



# ПРОДУКТОВ КАТАЛОГ

СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СИСТЕМИ

СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СИСТЕМИ

Издание 10 / 2019

Фасадни топлоизолационни системи • Фасадни мазилки и бои  
Хидроизолации • Лепила за плочки • Машинни мазилки и хастари

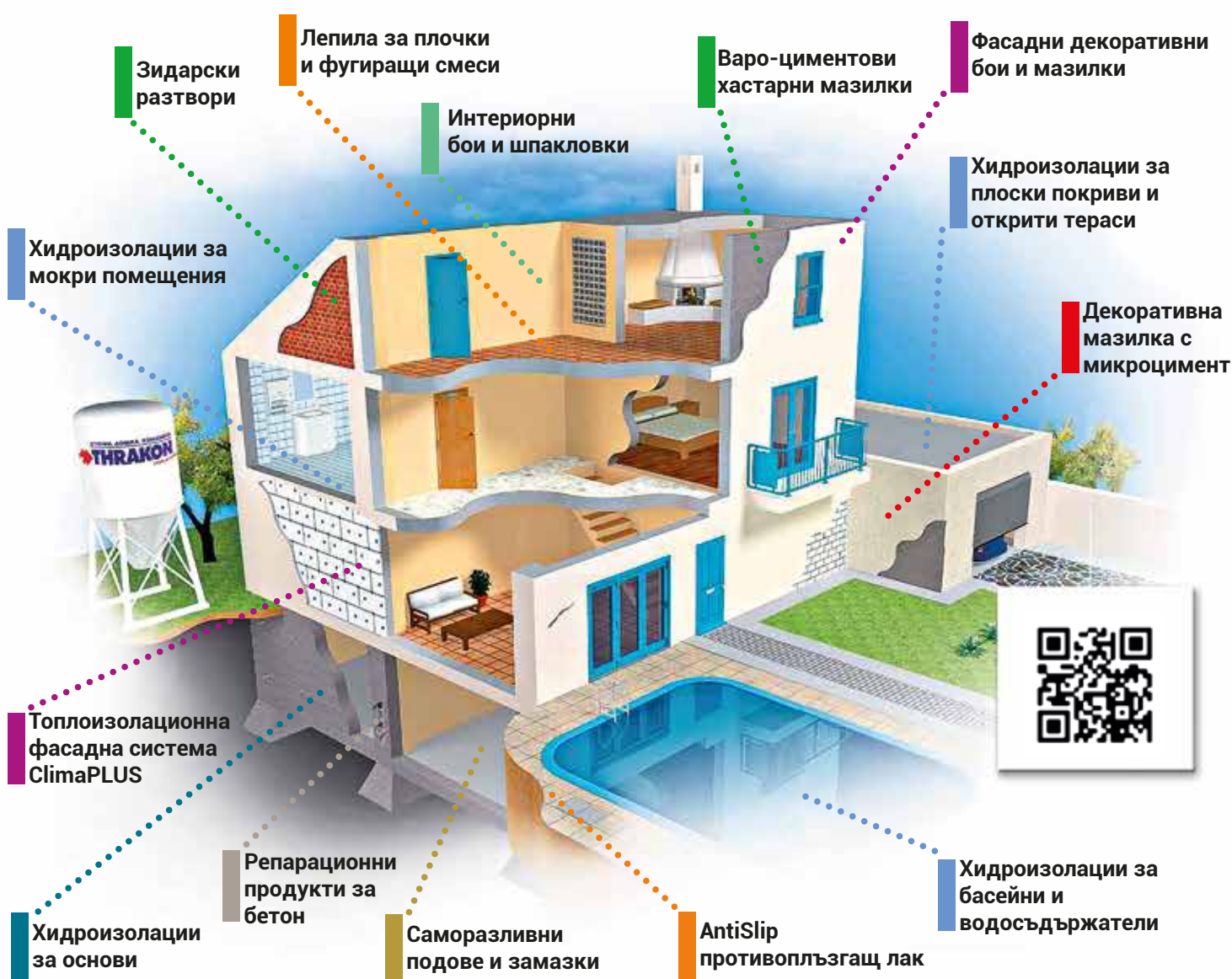


„Тракон България“ ЕООД е търговско дружество, основано в България през 2008 г. с дългосрочна визия и план за инвестиция и развитие на производството и търговията със строителни материали с марка THRAKON в Югоизточна Европа.

През 2011 г. „Тракон България“ ЕООД влиза в структурата на THRAKON Group, която е динамично развиваща се компания с четири производствени единици в Гърция. THRAKON Group бързо развива експортната си дейност в над 20 страни по света и е един от най-надеждните производители в Югоизточна Европа на сухи строителни смеси, фасадни декоративни бои и мазилки, газобетон, лепила и други специални продукти.

Благодарение на дългогодишния си опит и постоянните усилия за усъвършенстване и развитие, THRAKON Group разработва и предлага широка гама иновативни, висококачествени продукти и системи както за професионалните, така и за масовите потребители. Ние се стремим да поддържаме високи стандарти във всички дейности свързани с консултирането, продажбата и обслужването на строителните материали с марка THRAKON:

- Разработваме и произвеждаме строителни продукти, които отговарят на най-високите изисквания на пазара, като осигуряваме постоянен производствен контрол на качеството.
- Предлагаме и доставяме строителни продукти и системи с марка THRAKON с изключително високо качество, като по този начин добавяме висока стойност в строителството.
- Осигуряваме бързо и качествено техническо обслужване преди и след доставката на материалите.
- Поддържаме екип от регионални търговски представители и консултанти, които обслужват и подпомагат дейността на дистрибутори, проектантите, инвеститори и строители.
- Използваме опита и знанията, които имаме, за да предложим на клиентите ни най-оптималните решения за всяко конкретно запитване и проблем при избора на строителни материали и системи.



## ФАСАДНА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА СИСТЕМА СТР.

<b>ФАСАДНИ ДЕКОРАТИВНИ МАЗИЛКИ</b>	3
DEC 424; DEC 425; DEC 427 Decorativa; DEC 428 Polyplast;	3
DEC 429 Silicate; DEC 430 Silicoplast; DEC 433 Mozaic;	3
DEC 437 Si & Si; STATUS Silicone Granule Plaster; GLX 494 Prim	4
<b>ЛЕПИЛНО-ШПАКЛОВЪЧНИ СМЕСИ</b>	5
THC 402; THC 403; THC 404; THC 405 PLUS; THC 409; THC 410	5
<b>АКСЕСОАРИ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ</b>	6
EPS - THRAGON фасадни плочи от експандиран полистирен;	6
Минерална вата; Thrakon Mesh SM - 145;	6
Thrakon EJ-TID-8 дюбел с метален пирон за вата;	6
Thrakon EJ-10 дюбел с PVC пирон за куха тухла;	6
Thrakon EJ-TRIO PANEL дюбел с PVC пирон за бетон;	6
Thrakon BFM - Metal; Метална шайба за дюбел за вата;	6
Thrakon PVC ъглов профил с мрежа;	6
Thrakon PVC водооткапващ профил;	6
Прозоречен профил (Апо лйсна)	6
Thrakon Joint V - профил с мрежа за деформационна фуга;	6
Thrakon Joint E - профил с мрежа за деформационна фуга	6

## ФАСАДНИ ДЕКОРАТИВНИ БОИ СТР.

DEC Fas Coat; DEC 450 Fas Acryl; DEC 452 Fas Silicone;	7
PRIMO 100 % Acrylic; STATUS 100% Acrylic;	7
STATUS All Weather; STATUS Relief	7

## ДЕКОРАТИВНА МАЗИЛКА С ЕФЕКТ "ТРАВЕРТИН" СТР.

DEC 484 Thravertine; STATUS AQUADUR; GLX 494 Prim;	9
STATUS METALLIC; STATUS ARTISTICO; STATUS 100% Acrylic;	9
STATUS Emulsion paint; Nanoshield W	9

## DECOR MICROCEMENT СТР.

Decor Fine Plus; Decor Microcement (A+B); Decor Superior;	11
Decor Prim; Decor Protect; Decor PU Varnish; Decor Art;	11
Decor Art Superior	11

## ИНТЕРИОРНИ БОИ СТР.

DEC 466 Intero Pol; BONUS; STATUS Emulsion paint;	13
STATUS Kitchen & Bath; STATUS Eco Mat;	13
PRIMO Professional Antimicrobial; STATUS Luxurious	13

## ИНТЕРИОРНИ ГРУНДОВЕ И ШПАКЛОВКИ СТР.

GLX 291; STATUS Gypsum Board Primer; DEC 490 Spachtel F;	14
DEC 470; DEC 480	14

## ГРУНДОВЕ СТР.

GLX 298 Premium / Бетонконтакт; GLX Fas Primer; GLX 494 Prim;	15
STATUS AQUADUR; STATUS DUR Solvent; VLX 186; GLX 291;	15
STATUS Gypsum Board Primer; Nanoshield O; Nanoshield W;	15
STATUS Polyprimer	15

## ЦИМЕНТОВИ ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ И КАМЪК СТР.

SKW 110; SKW 112 Acrylic; SKW 114 Extra; SKW 116 Special;	17
SKW 117 Stone; VKW 120 Super; VKW 124 Super Acrylic;	17
VKW 126 Flex;	17
VKW 127 Stabilo; VKW 128 Super Flex; VKW 129 Ultra Flex;	18
FKW 134; FSW 140; GLX 298 Premium / Бетонконтакт	18

## ФУГИРАЩИ СМЕСИ СТР.

FMF 150	19
FMF 155 Epoxy Grout	20

## ПРОДУКТИ ЗА ПОДОВЕ И ЗАМАЗКИ СТР.

NSD 600; NSF 610; NSD 620; NSH 650; STATUSPOX;	21
STATUS LS 702; Thrakon Floor Mesh SM - 40x40;	21
Thrakon Floor RA - 110	21

## ANTISLIP - ПРОТИВОПЛЪЗГАЩ ЛАК СТР.

AntiSlip Varnish; AntiSlip Promoter	23
-------------------------------------	----

## СИСТЕМИ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ СТР.

<b>ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ ПРОДУКТИ</b>	25
DSF 300 Flex Hydrostop; DSF 350 Flex; DSF 353 Super Elastic;	25
DSF 360; DSF 363 Fiberelastic; FLX 380 Roof Sealer; FLX 382 Plus;	25
FLX 385 Hybrid PU; FLX 388 PU; FLX 390 PU Primer;	26
FLX 390 Porous Primer; FLX 390 PU; FLX 390 Top Coat;	26
Thrakon BASIC Sealing Membrane; PROFIL Sealing Membrane	26
<b>АКСЕСОАРИ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ</b>	27
Thrakon Tape KF - 12 / 7; Thrakon Tape PVC KF - 12 / 7;	27
Thrakon Tape F - 12 / 7; Thrakon Tape SA; Thrakon Butyl Tape;	27
Thrakon Bit Tape; Thrakon JST - Flex Tape; Thrakon Inner Corner;	27
Thrakon Outer Corner; Thrakon Mesh IN - 65	27

## ИМПРЕГНАТОРИ И СПЕЦИАЛНИ ПРОДУКТИ СТР.

Hydro R; Status Stone Varnish; Bitu Coat; Statuspool Primer;	29
Statuspool Paint; STATUS LS 703; STATUS LS 702;	29
STATUSPAINT RP-10; Decor PU Varnish; Latex 296;	29
Nanoshield O; Nanoshield W	29

## ВАРО-ЦИМЕНТОВИ МАЗИЛКИ СТР.

GHP 210 SV; NHP 250; NHP 255; FHP 225; SV 10;	30
Thrakon Mesh IN - 65	30

## ЗИДАРСКИ РАЗТВОРИ СТР.

PAW 290, MIX 280 R	31
--------------------	----

## РЕПАРАЦИОННИ ЦИМЕНТОВИ СМЕСИ СТР.

WRM 483 Cemcoat; WRM 500; WRM 510; WRM 518; WRM 520	31
---	----

## ПОЛИХЛОРОПРЕНОВИ И ПОЛИУРЕТАНОВИ ЛЕПИЛА СТР.

CM-43; F-90; CM-54; STATUS LS 703; CM-270; CM-888;	32
DESMODUR RFE; CARMYDUR (Hardener)	32

## ДЕКОРАТИВНИ БОИ И ЛАКОВЕ ЗА ДЪРВО И МЕТАЛ СТР.

STATUS Polyprimer; STATUS Aquadrop; STATUS Teak Oil;	33
STATUS Basewood; STATUS Everwood; STATUS Nautical	33
STATUS Duro Metal; STATUS Remover	33

## БИТУМНИ ХИДРОИЗОЛАЦИИ СТР.



## СТРУКТУРНО ХИДРОИЗОЛИРАНЕ В ОСНОВИ СТР.

Unibit; Fundamentdicht 1K; Bornit Accelerator for 1K;	34
Fundamentdicht 2K; Fundamentflex 2K	34

## ХИДРОИЗОЛАЦИЯ И РЕМОТ НА ПОКРИВИ СТР.

Bitugrund; Dachbit; Dachlack, Kaltspachtel;	35
Bitumendachspachtel (Roofing Mastic); Kaltkleber;	35
Alu-Tape; Trapezband (Trapezium tape)	35

## СПЕЦИАЛНИ ПРОДУКТИ СТР.

Kaltverguss (Cold Sealing Compound);	36
Fugenspachtel (Cold Joint Sealant); Haftgrund;	36
Siloanstrich (Silo Coating); KTW 100; Silogrund (Silo Primer);	36
Korrosionsschutz (Corrosion Preventer); Easy Pipe	36

## ПРОДУКТИ ЗА ПЪТНО СТРОИТЕЛСТВО И РЕМОТ СТР.

Rissflex (Crack Flex); Nahtflex (Joint Flex);	37
Schienenvergussmasse - S (Hot Sealing Rail);	37
Heisvergussmasse - TL;	37
Reparaturmortel RE-30 (Asphalt Repair Mortar);	37
Kaltmischgut (Cold Mix Asphalt); Fugenband FB (Joint Tape);	37
Fugenband KSK (Joint Tape CSA); Riss Tape KSK (Crack Tape)	37

## ИНСТРУМЕНТИ СТР.

Бъркалки; Маламашки; Мистрии	38
Пердашки; Бояджийски валеци; Иглени валеци	39

## РАБОТНО ОБЛЕКЛО СТР.

Тениска Thrakon; Шапка Thrakon; Работен гащеризон Thrakon	39
---	----

# CLIMA PLUS

ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА ФАСАДНА СИСТЕМА



Европейски сертификат





## DEC 424

Суша благородна фасадна мазилка на циментова основа за декоративно оформление на фасади, UV устойчива. Полага се върху бетон, варо-циментови мазилки, шпакловки и всякакъв вид други минерални основи. За вътрешна и външна употреба. Изисква предварително грундиране с Thrakon акрилен грунд. Структура - **пердашена (К)** - 1,5 mm / 2,0 mm. Цвят - бял

### Разходна норма

1,5 mm - 2,3 kg/m<sup>2</sup>  
2,0 mm - 3,0 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## DEC 425

Суша благородна фасадна мазилка на циментова основа за декоративно оформление на фасади, UV устойчива. Полага се върху бетон, варо-циментови мазилки, шпакловки и всякакъв вид други минерални основи. За вътрешна и външна употреба. Изисква предварително грундиране с Thrakon акрилен грунд. Структура - **влачена (R)** - 2,0 mm / 3,5 mm. Цвят - бял

### Разходна норма

2,0 mm - 2,8 kg/m<sup>2</sup>  
3,5 mm - 3,6 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## DEC 427 Decorativa

Пастообразна мазилка за декоративно оформление на фасади на базата на акрилни ко-полимери, минерални пълнители и пигменти. Притежава отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Полага се върху всички видове минерални основи - бетон, циментови мазилки и шпакловки. Изисква предварително грундиране на основата. Структура - **влачена (R)** - 2,0 mm; **пердашена (К)** - 1,5 mm / 2,0 mm

### Разходна норма

влачена (R)  
2,0 mm - 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
  
пердашена (К)  
1,5 mm - 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2,0 mm - 2,8 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 33 бр.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



## DEC 428 Polyplast

Готова за употреба, пастообразна полимер-акрилатна мазилка за декоративно оформление на фасади. Притежава отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Изисква предварително грундиране на основата с грунд GLX 494 Prim. Структура: **влачена (R)** - 2,0 mm; **пердашена (К)** - 1 mm / 1,5 mm

### Разходна норма

влачена (R)  
2,0 mm - 2,7 kg/m<sup>2</sup>  
  
пердашена (К)  
1 mm - 2,3 kg/m<sup>2</sup>  
1,5 mm - 2,7 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 27 бр.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



## DEC 429 Silicate

Готова за употреба, пастообразна силикатна мазилка за декоративно оформление на фасади. Притежава отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Изисква предварително грундиране на основата с грунд GLX 494 Prim. Структура - **влачена (R)** - 2,0 mm; **пердашена (К)** - 1,5 mm

### Разходна норма

влачена (R)  
2,0 mm - 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
  
пердашена (К)  
1,5 mm - 2,7 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 27 бр.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



## DEC 430 Silicoplast

Готова за употреба, пастообразна, декоративна силикон-модифицирана мазилка. Полага се върху бетон, циментови мазилки и всякакъв вид минерални основи. Притежава отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Предварително грундиране на основата с грунд GLX 494 Prim. Структура - **влачена (R)** - 1,5 mm / 2,0 mm; **пердашена (К)** - 1,5 mm / 2,0 mm

### Разходна норма

влачена (R)  
1,5 mm - 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2,0 mm - 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
  
пердашена (К)  
1,5 mm - 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
2,0 mm - 2,7 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 27 бр.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



## DEC 433 Mozaic

Готова за употреба, декоративна, пастообразна мозаична акрилна мазилка с оцветени камъчета, минерални пълнители и пигменти. Полага се върху бетон, циментови мазилки и всякакъв вид минерални основи. UV-устойчива, с отлична влагоустойчивост и паропропускливост. За вътрешна и външна употреба. Особено подходяща за декоративно оформление на цокъла на сградите. Изисква предварително грундиране на основата с грунд GLX 494 Prim. Структура - **пердашена (К)** - 1,5 mm. Цвят: 28 съчетания (виж каталог Thrakon Color Vision 2013).

### Разходна норма

4,0 - 5,0 kg/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 27 бр.



\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### DEC 437 Si & Si

Силикат-силиконова мазилка на базата на калиево водно стъкло, силиконови добавки и минерални пълнители. Използва се като фасадна или вътрешна декоративна мазилка при ново строителство и реновация. Полага се върху бетон, циментови мазилки и всякакви минерални основи. UV-устойчива, с отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Предварително грундиране на основата с грунд GLX 494 Prim. Структура - **влачена (R)** - 2,0 mm; **пердашена (K)** - 1,5 mm

Тониране по цветови каталози Thrakon.

#### Разходна норма

влачена (R)  
2,0 mm - 3,0 kg/m<sup>2</sup>

пердашена (K)  
1,5 mm - 2,7 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 27 бр.



### STATUS Silicone Granule Plaster НОВО

Силиконова, фасадна декоративна мазилка с фибри. С повишена UV-устойчивост и фотокаталитична функция (самопочистващ ефект). Полага се върху бетон, циментови мазилки и шпакловки и всякакви други минерални основи. Притежава отлична влагоустойчивост и паропропускливост. Специалната формула PREMIUM TESH осигурява висока хидрофобност, еластичност и отлична адхезия към основата, предпазваща от напукване и отлепване. За вътрешна и външна употреба при ново строителство и реновация. Структура - **влачена (R)** - 2 mm; **пердашена (K)** - 1,5 mm / 2,0 mm

Тониране по цветови каталози Thrakon.

#### Разходна норма

влачена (R)  
2,0 mm: 2,5-2,7 kg/m<sup>2</sup>

пердашена (K)  
1,5 mm: 2,5-2,7 kg/m<sup>2</sup>  
2,0 mm: 2,8-3,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 36 бр.



### GLX 494 Prim

Акрилен, паропропусклив грунд с фин кварцов пясък. За изравняване попивателната способност на основата преди полагането на Thrakon декоративни фасадни мазилки и бои. Разреждане с вода в съотношение 1:0,5. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.

#### Разходна норма

0,200 - 0,250 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 kg  
палет - 33 бр.



### GLX Fas Primer

Акрилен, паропропусклив контактен грунд за изравняване попиващата способност на основата преди полагането на Thrakon декоративни фасадни мазилки и бои. Разреждане с вода в съотношение 1:0,5. Цвят - бял.

#### Разходна норма

0,200 - 0,250 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 kg  
кофа - 5 kg

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

## Структури на декоративни фасадни мазилки



пердашена (K) - 1,5 mm



влачена (R) - 2,0 mm



пердашена (K) - 2,0 mm



влачена (R) - 3,5 mm



## THRAKON THC 402

Лепилна прахообразна смес на циментова основа за залепване на топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS) и екструдирани полистирол (XPS) върху всички видове минерални основи. Притежава висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив.

### Разходна норма

4,0 - 8,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## THRAKON THC 403

Полимер-модифицирана лепилна прахообразна смес на циментова основа за залепване на топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS), екструдирани полистирол (XPS) и каменна вата върху всички видове минерални основи. Притежава изключителна якост, висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив.

### Разходна норма

4,0 - 8,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## THRAKON THC 404

Лепилно-шпакловъчна смес на циментова основа с фибри за залепване и шпакловане на топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS) и екструдирани полистирол (XPS) върху всички видове минерални основи. Армира се със стъклофибърна алкалоустойчива мрежа. Притежава изключителна якост, висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Зърнометрия - до 800 микрона. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив, бял.

### Разходна норма

4,0 - 6,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## THRAKON THC 405 PLUS

Полимер-модифицирана лепилно-шпакловъчна смес с фибри на циментова основа за топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS), екструдирани полистирол (XPS) и каменна вата върху всички видове минерални основи. Армира се със стъклофибърна алкалоустойчива мрежа. Притежава изключителна якост, висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Зърнометрия - до 800 микрона. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив, бял.

### Разходна норма

4,0 - 6,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## THRAKON THC 409

Полимер-модифицирана, фина лепилна прахообразна смес на циментова основа за шпакловане на топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS), екструдирани полистирол (XPS) и каменна вата върху всички видове минерални основи. Армира се със стъклофибърна алкалоустойчива мрежа. Притежава изключителна якост, висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Зърнометрия - до 600 микрона. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив, бял.

### Разходна норма

4,0 - 6,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



## THRAKON THC 410

Полимер-модифицирана, лепилна прахообразна смес на циментова основа подсилена с фибри за шпакловане на топлоизолационни плочи от експандиран полистирен (EPS), екструдирани полистирол (XPS) и каменна вата върху всички видове минерални основи. Армира се със стъклофибърна алкалоустойчива мрежа. Притежава изключителна якост, висока еластичност и има отлично сцепление с основата. Зърнометрия - до 800 микрона. Участва като компонент в топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS. Цвят - сив, бял.

### Разходна норма

4,0 - 6,0 kg

### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

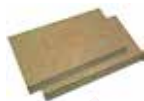


## EPS - THRAKON фасадни плочи от експандиран полистирен

Фасадни полистиренови плочи за топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS.

Плътност - по запитване. Размери на плочата - 50 x 100 cm

Дебелина на плочата - 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 cm



## Минерална вата

Фасадни плочи от минерална вата за топлоизолационна система.

Плътност и размери - по запитване.

## Thrakon Mesh SM - 145

Алкоустойчива, стъклофибърна армираща мрежа за топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS.

Тегло 145 gr/m<sup>2</sup>, размер на отвора - 4 x 4 mm.

Ширина на ролката - 100 cm. Дължина на ролката - 50 m



## Thrakon EJ-TID-8 дюбел с метален пирон за вата

Набивен PVC дюбел с метален пирон за топлоизолационни плочи от минерална вата.

Подходящ за плътни тухли и газобетонни блокчета.

**Размери:**

EJ-TID 8 / 60 x 115 mm; 135 mm; 155 mm

EJ-TID 8 / 60 x 175 mm; 195 mm; 215 mm; 235 mm; 255 mm; 275 mm; 295 mm



## Thrakon EJ-10 дюбел с PVC пирон за куха тухла

Набивен PVC дюбел с пирон за топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS.

Подходящ за керамични кухи тухли.

**Размери:** EJ 10 / 100 mm; 120 mm

EJ 10 / 140 mm; 160 mm

EJ 10 / 180 mm; 200 mm



## Thrakon EJ-TRIO PANEL дюбел с PVC пирон за бетон

Набивен PVC дюбел с пирон за топлоизолационна система Thrakon Clima PLUS.

Подходящ за основи от бетон, панели и др. плътни основи.

**Размери:** EJ-TRIO PANEL 10 / 100 mm; 120 mm

EJ-TRIO PANEL 10 / 140 mm; 160 mm

EJ-TRIO PANEL 10 / 180 mm; 200 mm

EJ-TRIO PANEL 10 / 220 mm



## Thrakon BFM - Metal

Негорим, метален дюбел с метална шайба за топлоизолационни плочи от каменна вата. Подходящ за основи от бетон, панели и др. плътни основи.

**Размери:** 8 / 140 mm; 170 mm ; 200 mm



## Метална шайба за дюбел за вата

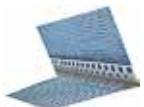


## Thrakon PVC ъглов профил с мрежа

Пластмасов ъгъл с фибро-мрежа за оформяне на ъгли от 90°. Дължина - 2,5 m.

Размер на мрежата - 7 x 7 cm

8 x 12 cm



## Thrakon PVC водооткапващ профил

Пластмасов профил с водооткап за оформяне на хоризонтални ъгли.

W1 - стандартен водооткапващ профил, мрежа 10 x 10 cm, дължина - 2 m

W2 - водооткапващ профил за скрит монтаж, мрежа 10 x 10 cm, дължина - 2 m

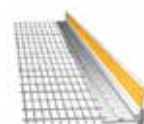
W3 - водооткапващ профил с предпазна лепенка, мрежа 10 x 10 cm, дължина - 2 m



## Прозоречен профил (Апо лайсна) - с мрежа за 6 мм

Самозалепващ PVC-профил за еластична и водоупътна връзка на топлоизолационната система с профила на дограми и прозорци. В профила има защитна

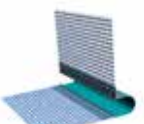
отчупваща се лайсна за облепяне и предпазване на прозореца от пръски мазилка или боя по време на строителни дейности. Дължина - 2,4 m



## Thrakon Joint V - профил с мрежа за деформационна фуга

PVC-профил с еластична лента за оформяне на вътрешни деформационни

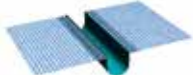
фуги на сгради. Дължина - 2,5 m



## Thrakon Joint E - профил с мрежа за деформационна фуга

PVC-профил с еластична лента за оформяне на външни деформационни фуги

на сгради. Дължина - 2,5 m



### Опаковка

ролка - 50 m

палет - 35 бр.

### Опаковка

кашон - 200 бр.

кашон - 100 бр.

### Опаковка

кашон - 500 бр.

кашон - 400 бр.

кашон - 300 бр.

### Опаковка

кашон - 500 бр.

кашон - 400 бр.

кашон - 300 бр.

кашон - 100 бр.

### Опаковка

кашон - 250 бр.

кашон - 250 бр.

### Опаковка

връзка - 25 бр.

кутия - 60 бр.

### Опаковка

кутия - 40 бр.

кутия - 40 бр.

кутия - 30 бр.

### Опаковка

кутия - 50 бр.

### Опаковка

кутия - 20 бр.

### Опаковка

кутия - 20 бр.





### DEC Fas Coat

Акрилна фасадна боя за външно и вътрешно приложение. UV устойчива, водоотблъскваща и с много добра покриваемост и паропропускливост. Нанася се върху всички видове стари и нови минерални основи - мазилки, шпакловки, хастари, гипсови мазилки, бетон и други. Изисква предварително грундиране с Thrakon акрилен грунд. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
0,300 - 0,350 kg/m<sup>2</sup>  
за два слоя

**Опаковка**  
кофа - 25 kg  
кофа - 5 kg



### DEC 450 Fas Acryl

Акрилна дисперсионна фасадна боя на база акрилни кополимери. UV устойчива, водоотблъскваща и с много добра покриваемост и паропропускливост. За външно и вътрешно приложение. Нанася се върху всички видове стари и нови варо-циментови мазилки, шпакловки, хастари, гипсови мазилки, бетон и други минерални основи. Преди полагане основата се грундира с Thrakon акрилен грунд.

**Разходна норма**  
0,180 - 0,200 L/m<sup>2</sup>  
за два слоя

**Опаковка**  
кофа - 15 L  
кофа - 5 L

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### DEC 452 Fas Silicone

Силиконова фасадна боя на база силиконови смоли, минерални пълнители, добавки и пигменти. UV устойчива, водоотблъскваща и с отлична покриваемост и паропропускливост. Нанася се върху всички обичайни минерални основи в строителството. Особено подходяща при саниране на стари сгради и за реновиране на съществуващи декоративни мазилки. Преди полагане основата се грундира с Thrakon грунд. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
0,180 - 0,200 L/m<sup>2</sup>  
за два слоя

**Опаковка**  
кофа - 15 L  
кофа - 5 L

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### PRIMO 100% Acrylic

Акрилна фасадна боя за приложение върху всички обичайни минерални повърхности в строителството. UV устойчива, с висока водоотблъскваща способност и с отлична покриваемост и паропропускливост. За външно и вътрешно приложение. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
0,180 - 0,200 ml/m<sup>2</sup>

**Опаковка**  
кофа - 9 L  
кофа - 3 L

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS 100% Acrylic

Акрилна фасадна боя за външно и вътрешно приложение. Притежава отлична покриваемост, паропропускливост и UV-устойчивост. Продуктът има лесна обработваемост и устойчивост на всякакви климатични условия и е особено подходящ за употреба върху фасади на сгради в крайморски райони. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
1 L = 10 - 12 m<sup>2</sup>

**Опаковка**  
кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кофа - 1 L

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS All Weather

Акрилна, еластомерна фасадна боя с изключителна плътност, покриваемост и паропропускливост. Притежава отлична износост и UV-устойчивост при екстремни атмосферни условия и температурни промени. Подходяща за боядисване на основи с микронапуквания (до 1 мм). За външно и вътрешно приложение. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
1 L = 8 - 10 m<sup>2</sup>

**Опаковка**  
кофа - 10 L  
кофа - 3 L

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS Relief

Фасадна релефна боя за защита на бетонови и минерални повърхности. UV устойчива, с висока водоотблъскваща способност и с отлична покриваемост и паропропускливост. Възможни са различни структури чрез обработване с различни инструменти. Цвят - бял.

**Разходна норма**  
1 kg = 2 - 4 m<sup>2</sup>  
/според релефа/

**Опаковка**  
кофа - 15 kg  
кофа - 5 kg

Тониране по цветови каталози Thrakon.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

# THRAVertine

Декоративна мазилка с ефект „ТРАВЕРТИН“  
за фасадни и интериорни повърхности



Декоративна система **THRAVertine** за ефектно оформление на всякакъв вид минерални повърхности при ново строителство и при реновация на съществуващи сгради.

**THRAVertine** е отличен избор при:

- ✓ работа върху фасадите на исторически сгради, за пресъздаване на оригинални фасадни стилове и елементи
- ✓ декорация на интериорни повърхности в луксозни сгради, хотели и заведения
- ✓ оформяне на отделни декоративни елементи (колони, пиластри, парапети, камини) като придава неповторима атмосфера на помещенията чрез неограничени цветови възможности и структури
- ✓ създаване на визията на камъка Травертин, класическа фасадна тухла, фугирана зидария, груб бетон, кора на дърво и др.

Минералният състав на мазилката **THRAVertine** ѝ придава отлична паропропускливост и по този начин я прави отлично решение за завършващ, декоративен слой върху фасадни топлоизолационни системи.

Текстурата на мазилката може да бъде гладка, пореста или многослойна като зависи както от въображението на дизайнера и архитекта, така и от креативността и майсторството на изпълнителя на системата. Използването на различни техники и инструменти при структуриране на мазилката предлага неограничени възможности за постигане на оригинална текстура и добавя индивидуален стил и визия на фасадата или на интериорната повърхност.

Мазилката може да се остави бяла или да се защити и декорира с боя от серията STATUS (Emulsion, Artístico, Metallic). Богатият избор на декоративни бои и импрегнатори на водна основа осигурява нейната влагоустойчивост и дълготрайност дори и при тежки атмосферни условия.

Освободете въображението си и творете красота и стил с **THRAVertine**!


**DEC 484 Thravertine**

Декоративна, суха, варо-циментова мазилка за вътрешно и външно приложение с отлична паропропускливост и влагоустойчивост. Съдържа бял цимент, хидратна вар, минерални пълнители, фибри и добавки. Използва се за декоративно оформление на цели стени или отделни декоративни елементи като колони, пиластри, камини, и др. След обработка и структуриране създава гладка или пореста текстура с ефект на камък травертин, класическа тухла, груб бетон, кора на дърво и др.  
Цвят – бял.

**Разходна норма**

≈1,0 - 1,3 kg/m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой  
според текстурата

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 42 бр.


**STATUS AQUADUR**

Дълбоко проникващ дисперсионен грунд за заздравяване и импрегниране на всякакъв вид минерални основи, върху които впоследствие се нанасят продукти на циментова и синтетична основа. Използва се и за грундиране на повърхности със стари бои за стабилизиране на основата преди последващо боядисване. Не съдържа разтворители. Разреждане с вода в съотношение 1:1.  
Цвят - прозрачен.

**Разходна норма**

50 - 70 ml/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

туба - 5 L  
бутилка - 1 L


**GLX 494 Prim**

Акрилен, паропропусклив грунд с фин кварцов пясък. За изравняване попивателната способност на основата преди полагането на Thrakon декоративни фасадни мазилки и бои. Разреждане с вода в съотношение 1:0,5.  
Цвят - бял.

**Разходна норма**

0,200 - 0,250 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 25 kg  
кофа - 5 kg


**STATUS METALLIC**

Висококачествена, антикорозионна боя на водна основа за декорация и защита на повърхности и детайли от метал, дърво, цимент и др. За вътрешна и външна употреба. Притежава лесна обработваемост и висока покривност. Може да се нанася дебелослойно, без предварителен грунд, директно върху корозирали метални повърхности като създава плътен и стабилен слой, устойчив дори и при екстремни климатични условия. Не съдържа разтворители. Разреждане: max. 10-15% с вода.  
Цветове - 6 готови цвята.

**Разходна норма**

0.100 - 0.140 ml/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кутия - 0,650 L  
(кашон - 6 бр.)



\*Отпечатаните цветове са само илюстративни. Реалните цветове да се сравнят от Thrakon цветове каталог.


**STATUS ARTISTICO**

Декоративен гланц-боя на водна основа за създаване на прозрачни, разнообразни ефекти при декориране на интериорни повърхности. Полага се върху всички видове основи като стени, тавани, дървени, метални плоскости и др. След изсъхване остава полупрозрачно цветно декоративно покритие. Чрез различни техники и инструменти се постигат разнообразни цветове и структурни ефекти върху основата. Не съдържа разтворители. Разреждане с вода в съотношение 1:1.  
Цвят - прозрачна база.

**Разходна норма**

30 - 50 ml/m<sup>2</sup>  
според текстурата

**Опаковка**

кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

Тониране по цветове каталози Thrakon.


**STATUS 100% Acrylic**

Акрилна фасадна боя за външно приложение върху система "ТРАВЕРТИН". Притежава отлична покриваемост, паропропускливост и UV-устойчивост. Има лесна обработваемост и устойчивост на всякакви климатични условия. Особено подходяща е за употреба върху фасади на сгради в крайморски райони.  
Цвят - бял.

**Разходна норма**

1 L = 10 - 12 m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кофа - 1 L

Тониране по цветове каталози Thrakon.


**STATUS Emulsion paint**

Акрилна емулсионна матова боя за вътрешно приложение и декорация върху система "ТРАВЕРТИН". Има отлична покриваемост, висока износоустойчивост, паропропускливост и лесна обработваемост.  
Цвят - бял.

**Разходна норма**

65 - 80 ml/m<sup>2</sup>  
за един слой

**Опаковка**

кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кутия - 1 L

Тониране по цветове каталози Thrakon.


**Nanoshield W**

Полимерен нано-импрегнатор за защита на порьозни повърхности (зидарии, камък, бетон, циментови мазилки и шпакловки, плоскости от гипсокартон и др.) от влага, вода, мухъл, плесен и опетняване. За вътрешна и външна употреба.

**Разходна норма**

0,100 - 0,200 l/m<sup>2</sup>

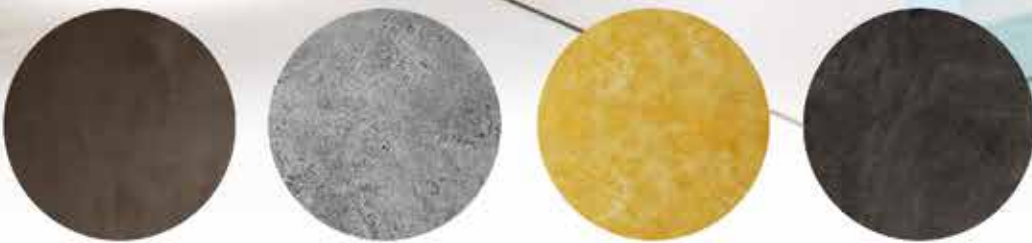
**Опаковка**

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

# DECOR

Microcement



Декоративна система с микроцимент  
за оформлениe на интериорни  
и екстериорни повърхности



**DECOR**

### DECOR MICROCEMENT 1

еднокомпонентна система с акрилна декоративна шпакловка



#### Décor Fine Plus

Пастообразна, акрилна, декоративна шпакловка (с микронизиран цимент) за приложение върху хоризонтални и вертикални повърхности. За вътрешна и външна употреба. Подходящи основи - бетон, гипсови или циментови мазилки, циментови замазки, плоскости от гипсокартон, стари керамични плочки, метални повърхности и др. Продуктът се използва за декориране и полагане върху стълби, зидани и бетонови пейки, мивки, поддушови пространства, прозрачни корнизи и орнаменти, колони, перголи и др. Предлага в цветовете според ThraKon цветови каталози.

**Разходна норма:** около 1,5 - 1,6 kg/m<sup>2</sup> / за 1 mm дебелина на слоя.

**Опаковка:** Кофа - 15 kg

### DECOR MICROCEMENT 2

двукомпонентна система с полимер-модифициран микроцимент



#### Décor Microcement A

Двукомпонентна, полимер-модифицирана мазилка с микроцимент. За декоративно оформление на стари и нови основи на подове и стени от бетон, хастарни мазилки, гипсокартон, циментови плоскости и др. Мазилката е подходяща за обработка и декорация на пейки, стъпала на стълбища, колони, пиластри, кашпи за цветя, поддушови пространства, фонтани и басейни. Продуктът се оцветява с течни пигменти по цветови каталог на ThraKon. За вътрешна и външна употреба.

**Разходна норма:** около 1,5 kg/m<sup>2</sup> / за 1 mm дебелина на слоя.

**Опаковка:** Компонент А - 25 kg; компонент В - 5 kg

### DECOR MICROCEMENT 3

трикомпонентна система микроцимент на епоксидна основа



#### Décor Superior

Три-компонентна мазилка с микроцимент и епоксидни смоли. За декориране на стени и подове или плувни басейни. За вътрешна и външна употреба. Оцветява се с колоранти по референтен каталог на ThraKon. Не съдържа разтворители.

**Разходна норма:** около 1,5 kg/m<sup>2</sup> / за 1 mm дебелина на слоя.

**Опаковка:** Кофа - 17 kg; компонент А - 1 kg; компонент В - 1 kg

#### Décor Prim

Дълбокопроникващ микронизиран грунд на водна основа, за импрегниране и стабилизация на всякакви минерални основи (циментови замазки, мазилки и др.) и преди полагане на защитни лакове DECOR PROTECT или DECOR PU VARNISH. Дълбокопроникващ, бързосъхнещ и паропропусклив, устойчив на влага и вода. За външна и вътрешна употреба. Цвят: белезникав (след изсъхване - прозрачен).

#### Décor Protect

Лак на водна основа, със специална формула за защита на всички видове циментови основи (върху които няма стояща вода, мазни петна или др. остатъци от масло), които са обработени с грунд DECOR PRIM. За вътрешна и външна употреба.

#### Décor PU Varnish

Двукомпонентен полиуретанов лак (прозрачен, гланцов или матов) за импрегнация и защита на всякакви повърхности като декоративни циментови мазилки и шпакловки, подови циментови замазки, естествен камък, метал, дърво и др. Притежава висока механична якост и устойчивост на химически агенти. Специалната формула на продукта съдържа UV-филтри за защита от UV-лъчи като с времето не пожълтява и осигурява дълготрайност на цветовете на декоративното покритие. Продуктът се препоръчва и за защита на финашните слоеве на DECOR система с микроцимент.

#### Décor Art

Течен пигмент за тониране на двукомпонентна система мазилка DECOR.

#### Décor Art Superior

Течен пигмент за тониране на трикомпонентна система мазилка DECOR SUPERIOR.

#### Разходна норма

100 - 150 ml/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

бутилка - 1 kg

#### Разходна норма

100 - 150 ml/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

бутилка - 1 kg

#### Разходна норма

80 - 120 ml/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

контейнер - 1 kg  
(комп. А - 670 g  
комп. В - 330 g)

#### Разходна норма

1 опаковка за  
един комплект

#### Опаковка

бутилка - 250 ml



\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

..... ИНТЕРИОРНИ БОИ И ШПАКЛОВКИ





### DEC 466 Intero Pol

Интериторна матова дисперсна боя на акрилна основа. Отлична покриваемост и износоустойчивост. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### BONUS

Интериторна емулсионна боя с отлична покриваемост и висока износоустойчивост, с добавени акрилни смоли. Подходяща за полагане върху силно изискващи минерални основи - гипсокартонени плоскости, фини гипсови шпакловки и др. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS Emulsion paint

Висококачествена, интериторна, миеща се, акрилна емулсионна матова боя с отлична покриваемост, висока износоустойчивост, паропропускливост и лесна обработваемост.

Полага се върху всички видове минерални основи - шпакловки, хастарни мазилки, гипсови мазилки, плочи от гипсокартон и др. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS Kitchen & Bath

Матова, миеща се емулсионна боя за мокри и санитарни помещения. Притежава отлична покриваемост, износоустойчивост и дълготрайност на цвета. Предотвратява появата на конденз и потенциалното развитие на мухъл и плесен. Подходяща за употреба върху всички обичайни минерални основи. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS Eco Mat

Екологична, миеща се, висококачествена интериторна, емулсионна боя без мирис. Притежава лесна обработваемост, отлична покриваемост, висока износоустойчивост и паропропускливост.

Разнася се равномерно и тънкослойно върху всички видове минерални основи - шпакловки, хастарни мазилки, гипсови мазилки, гипсокартон и др. След изсъхване предоставя матова повърхност. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### PRIMO Professional Antimicrobial

Висококачествена антибактериална боя, за вътрешна и външна употреба с лесна обработваемост и отлична покриваемост. Намалява и предотвратява образуването на мухъл, плесен и бактерии. Подходяща за места с висока концентрация на влага и пари като кухни, бани, мазета, перални помещения и др. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.



### STATUS Luxurious

Екологична, миеща се, висококачествена интериторна, емулсионна боя без мирис и други замърсяващи околната среда съставки. Притежава лесна обработваемост, отлична покриваемост, висока износоустойчивост и паропропускливост.

Разнася се равномерно и тънкослойно върху всички видове минерални основи - шпакловки, хастарни мазилки, гипсови мазилки, гипсокартон и др. След изсъхване предоставя матова повърхност с „кадифен” финиш-ефект. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.

#### Разходна норма

1 kg ≈ 4 - 5 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 kg  
кофа - 8 kg  
кофа - 5 kg

#### Разходна норма

1 L ≈ 10 - 12 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 15 L  
кофа - 9 L  
кофа - 3 L

#### Разходна норма

1 L ≈ 12 - 15 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кутия - 1 L

#### Разходна норма

1 L ≈ 12 - 15 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кутия - 750 ml

#### Разходна норма

1 L ≈ 12 - 15 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 10 L  
кофа - 3 L  
кофа - 1 L

#### Разходна норма

1 L ≈ 10 - 12 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 16 L  
кофа - 9 L  
кофа - 3 L

#### Разходна норма

1 L ≈ 12 - 15 m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 9 L  
кофа - 3 L

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности за конкретната основа.



## GLX 291

Акрилен концентриран грунд за заздравяване и изравняване на попивателната способност на порестите повърхности и подобряване адхезията на минералната основа с последващи покрития като интериорни и фасадни дисперсни бои, леки варо-циментови мазилки и саморазливни замазки. Разреждане с вода в съотношение 1:9. Цвят след изсъхване - прозрачен.

### Разходна норма

0,150 - 0,200 L/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 3 L  
кофа - 1 L



## STATUS Gypsum Board Primer

Акрилен бял грунд за вътрешна употреба. Заздравява, обезпрашава и изравнява попивателната способност на основата преди полагане на декоративни интериорни бои и мазилки. Има отлична покриваемост и обработваемост. Полага се върху всички обичайни минерални основи (плоскости от гипсокартон и циментофазер, варо-циментови и гипсови мазилки и шпакловки, гладки бетонови повърхности). Цвят след изсъхване - бял.

### Разходна норма

0,100 - 0,150 L/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 3 L  
кофа - 9 L



## DEC 490 Spachtel F

Готова за полагане пастообразна тънкослойна шпакловка за вътрешна употреба. Осигурява изключително фина и гладка повърхност на вътрешни стени и тавани за нанасяне на интериорни бои, декоративни мазилки и тапети. След полагане продуктът може да се шлайфа. Полага се върху гипсови вътрешни мазилки и шпакловки, плоскости от гипсокартон или гипсофазер, циментови мазилки, шпакловки и др. Дебелина на слоя - 1 - 2 mm. Цвят - бял.

### Разходна норма

0,250 - 0,500 kg  
за два слоя

### Опаковка

кофа - 25 kg  
кофа - 8 kg



## DEC 470

Супер фина циментова тънкослойна шпакловка за вътрешна употреба. Осигурява изключително гладка повърхност на стени и тавани за последващо нанасяне на интериорни бои, декоративни мазилки и тапети. След полагане продуктът може да се шлайфа. Полага се върху всякакви минерални основи: гипсови вътрешни мазилки и шпакловки; плоскости от гипсокартон или гипсофазер; циментови мазилки и шпакловки. Цвят - бял.

### Разходна норма

1,0 kg/m<sup>2</sup>  
за два слоя

### Опаковка

торба - 20 kg  
торба - 5 kg



## DEC 480

Циментова бяла шпакловка за вътрешна и външна употреба. Осигурява гладка повърхност на стени и тавани за последващо нанасяне на интериорни и екстериорни бои, мазилки и други декоративни покрития. След полагане продуктът може да се шлайфа. Полага се върху всякакви минерални основи: гипсови вътрешни мазилки и шпакловки; плоскости от гипсокартон или гипсофазер; циментови мазилки и шпакловки. Цвят - бял.

### Разходна норма

1,2 kg/m<sup>2</sup>  
за два слоя

### Опаковка

торба - 20 kg

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности за конкретната основа.






**GLX 298 Premium / Бетонконтакт**

Готов за употреба контактен грунд на база акрилатна дисперсия с добавени полимери и фин кварцов пясък. Използва се при слаби, плътни и неабсорбиращи повърхности като притежава висока адхезия към всички видове минерални основи, което го прави идеален свързващ слой между стари и нови основи. Не се разрежда с вода. Цвят - розов.


**GLX Fas Primer**

Акрилен, паропропусклив контактен грунд за изравняване попиващата способност на основата преди полагането на Thrakon декоративни фасадни мазилки и бои. Разреждане с вода в съотношение 1:0,5. Цвят - бял.


**GLX 494 Prim**

Акрилен, паропропусклив грунд с фин кварцов пясък. За изравняване попивателната способност на основата преди полагането на Thrakon декоративни фасадни мазилки и бои. Разреждане с вода в съотношение 1:0,5. Цвят - бял.

Тониране по цветови каталози Thrakon.


**STATUS AQUADUR**

Дълбоко проникващ дисперсионен грунд за заздравяване и импрегниране на всякакъв вид минерални основи, върху които впоследствие се нанасят продукти на циментова, акрилна и синтетична основа. Не съдържа разтворители. Разреждане с вода в съотношение 1:1. Цвят - прозрачен.


**STATUS DUR Solvent**

Дълбоко проникващ прозрачен грунд за импрегниране на всякакви минерални повърхности, върху които впоследствие се нанасят винилови или акрилни бои. Съдържа разтворители. Може да се полага и върху стари декоративни бои, варови основи или компрометирани повърхности. Цвят - прозрачен.


**VLX 186**

Еднокомпонентна акрилна емулсия-подобрител. Използва се като добавка за сухи циментови смеси (варо-циментови мазилки, зидарски разтвори, лепила за плочки, циментови замазки и др.). Не съдържа органични разтворители. VLX 186 е подходящ и за употреба като преходен грунд върху неабсорбиращи повърхности преди полагане на последващи декоративни покрития (бои, мазилки) или залепване на керамични плочки върху стари плочки, мрамор, мозайка.


**GLX 291**

Акрилен концентриран грунд за заздравяване и изравняване на попивателната способност на порестите повърхности и подобряване адхезията на минералната основа с последващи покрития като интериорни и фасадни дисперсни бои, леки варо-циментови мазилки и саморазливни замазки. Разреждане с вода в съотношение 1:9. Цвят след изсъхване - прозрачен.


**STATUS Gypsum Board Primer**

Акрилен бял грунд за вътрешна употреба. Заздравява, обезпрашава и изравнява попивателната способност на основата преди полагане на декоративни интериорни бои и мазилки. Има отлична покриваемост и обработваемост. Полага се върху всички обичайни минерални основи (плоскости от гипсокартон и циментофазер, варо-циментови и гипсови мазилки и шпакловки, гладки бетонови повърхности). Цвят след изсъхване - бял.


**Nanoshield O**

Полимерен, дълбокопроникващ нано-импрегнатор за защита на порьозни и малко порьозни повърхности (мрамор, гранит) от маслени петна, влага и соли. Предпазва от развитие на мухъл и плесен. За вътрешна и външна употреба.


**Nanoshield W**

Полимерен нано-импрегнатор за защита на порьозни повърхности (зидарии, камък, бетон, циментови мазилки и шпакловки, плоскости от гипсокартон и др.) от влага, вода, мухъл, плесен и опетняване. За вътрешна и външна употреба.


**STATUS Polyprimer**

Екологичен универсален грунд на водна основа за обработка на различни повърхности (дърво, мазилки, гипсокартон, PVC, OSB, полиестер, стъкло, плочки и др.) преди нанасяне на лакове за дърво, емайл-лакове и др. Притежава силна покриваемост, заздравява основата и осигурява отлична адхезия за последващи покрития. За външна и вътрешна употреба. Цвят - бял.

**Разходна норма**

0,250 - 0,300 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 20 kg  
кофа - 5 kg  
кофа - 1 kg

**Разходна норма**

0,200 - 0,250 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 25 kg  
кофа - 5 kg

**Разходна норма**

0,200 - 0,250 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 25 kg  
кофа - 5 kg

**Разходна норма**

50 - 70 ml/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

**Разходна норма**

70 - 80 ml/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

контейнер - 5 L  
контейнер - 1 L

**Разходна норма**

**като грунд:**  
60 - 80 g/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 5 kg  
бутилка - 1 kg

**като добавка:**  
1 kg на  
25 kg суха смес

**Разходна норма**

0,150 - 0,200 L/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 3 L  
кофа - 1 L

**Разходна норма**

0,100 - 0,150 L/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кофа - 3 L  
кофа - 9 L

**Разходна норма**

0,50 - 0,100 L/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

**Разходна норма**

0,100 - 0,200 L/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

**Разходна норма**

100 - 120 ml /m<sup>2</sup>

**Опаковка**

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности за конкретната основа.



- ✓ ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ И КАМЪК
- ✓ ФУГИРАЦИ СМЕСИ




**SKW 110**

Тънкослойно лепило на циментова основа за вътрешна употреба за лепене на подова керамика. За залепване на фаянсови, теракотни, мозаични и декоративни плочи, върху минерални основи в сухи помещения. Цвят - сив, бял. Клас C1 NPD

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.


**SKW 112 Acrylic**

Мразо и водоустойчиво, тънкослойно лепило на циментова основа за вътрешна и външна употреба за лепене на подова и стенна керамика. За залепване на фаянсови, теракотни, мозаични и декоративни плочи, върху минерални основи и гипскартонени плоскости. Цвят - сив, бял. Клас C1

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.


**SKW 114 Extra**

Полимер-модифицирано тънкослойно лепило за вътрешна и външна употреба на циментова основа за лепене на керамични, теракотни, мозаични и малки декоративни плочи върху разнообразни повърхности в сухи и мокри помещения. Мразо и водоустойчиво, особено подходящо за лепене на плочки върху вертикални повърхности. Цвят - сив, бял. Клас C1T

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.  
  
торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.


**SKW 116 Special**

Мразо и водоустойчиво, еластифицирано, полимер-модифицирано тънкослойно лепило за вътрешна и външна употреба на циментова основа за лепене на керамични, теракотни, мозаични и малки декоративни плочи върху разнообразни повърхности в сухи и мокри помещения. Особено подходящо за лепене на плочки върху вертикални повърхности. Цвят - сив, бял. Клас C1TE

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.


**SKW 117 Stone**

Мразо и водоустойчиво, еластифицирано, дебелослойно лепило за вътрешна и външна употреба на циментова основа за лепене на камък, голямоформатни керамични и теракотни плочи върху разнообразни повърхности в сухи и мокри помещения. С удължено отворено време за работа и устойчиво на вертикално приплъзване. Цвят - сив, бял. Клас C1TE

**Разходна норма**

4,0 - 8,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.


**VKW 120 Super**

Тънкослойно лепило на циментова основа за лепене върху хоризонтални и вертикални повърхности, мразо и водоустойчиво. За вътрешна и външна употреба. За лепене върху минерални основи в сухи и мокри помещения на керамични, теракотни и гранитни плочи, големи плочи, тънки мраморни плочи, малки декоративни плочи. Цвят - сив, бял. Клас C2T

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.


**VKW 124 Super Acrylic**

Еластифицирано лепило на циментова основа за лепене на абсорбиращи и неабсорбиращи плочи (керамика, теракота, гранитогрес, гранит) в сухи и мокри помещения. Мразо и водоустойчиво. За вътрешна и външна употреба върху хоризонтални и вертикални повърхности. Цвят - сив, бял. Клас C2TE.


**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.  
  
торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.


**VKW 126 Flex**

Еластично, тънкослойно лепило на циментова основа за лепене на керамични, теракотни и гранитни плочи, както и естествени и изкуствени камъни върху хоризонтални и вертикални повърхности. Мразо и водоустойчиво, с удължено отворено време за работа (до 30 минути). За вътрешна и външна употреба. Особено подходящо и устойчиво при залепване на плочки на вертикални повърхности поради свойството да не приплъзва. Цвят - сив, бял. Клас C2TES1

**Разходна норма**

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.  
  
торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### VKW 127 Stabilo

Еластично, дебелослойно лепило за лепене на голямо-форматни, керамични, теракотни и гранитни плочи, мрамор, естествен и изкуствен камък, клинкер и др. Мразо и водоустойчиво и с удължено отворено време за работа (до 30 минути). За вътрешна и външна употреба. Особено подходящо и устойчиво при залепване на тежки плочки на хоризонтални и вертикални повърхности поради свойството да не се свлича. Цвят - сив, бял. Клас C2TE

#### Разходна норма

4,0 - 8,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



### VKW 128 Super Flex

Силно еластично, тънкослойно лепило на циментова основа с фибри. За залепване на абсорбиращи и неабсорбиращи плочи (например гранит), теракотни и големи плочи, тънки мраморни плочи, малки декоративни плочи, както и естествени и изкуствени камъни върху хоризонтални и вертикални повърхности в сухи и мокри помещения, басейни, балкони и тераси. Мразо и водоустойчиво и с удължено отворено време за работа (до 30 мин.). За вътрешна и външна употреба, устойчиво на припъзване. Цвят - сив, бял. Клас C2TES1

#### Разходна норма

2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



### VKW 129 UltraFlex

Супереластично, циментово лепило, подсилено с фибри. За залепване на абсорбиращи и неабсорбиращи плочки върху силно изискващи основи с вибрации или с големи линейни разширения. С отлично сцепление, мразо и водоустойчиво, с удължено отворено време за работа. Залепва керамични, теракотни, гранитни и мраморни плочи, естествен и изкуствен камък върху хоризонтални и вертикални повърхности в сухи и мокри помещения (тераси, бани, замазки с подово отопление, дървени основи, стари плочки и др.) Цвят - сив, бял. Клас C2TES2

#### Разходна норма

1,5 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.

торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.



### FKW 134

Бързо стягащо, полимер-модифицирано, устойчиво на припъзване тънкослойно лепило на циментова основа за употреба върху хоризонтални и вертикални повърхности. Подходящо за лепене на керамични, теракотни и гранитни плочи, големи плочи, върху всякакви минерални повърхности, в сухи и мокри помещения. Много добро сцепление към минерални основи, мразо и водоустойчиво. Цвят - сив, бял. Клас C2FT

#### Разходна норма

3,0 - 5,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



### FSW 140

Полимер модифицирано, дебелослойно лепило на базата на алуминиев цимент за залепване, фугиране и поправка на огнеупорни тухли при изграждане на камини, пещи, комини, барбекюта и др. Устойчиво на температури до 1000° C. За вътрешна и външна употреба. Цвят - сив.

#### Разходна норма

4,0 - 6,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.

торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.



### GLX 298 Premium / Бетонконтакт

Готов за употреба контактен грунд на база акрилатна дисперсия с добавени полимери и фин кварцов пясък. Използва се при слаби, плътни и неабсорбиращи повърхности като притежава висока адхезия към всички видове минерални основи, което го прави идеален свързващ слой между стари и нови основи. Не се разрежда с вода. Цвят - розов.

#### Разходна норма

0,250 - 0,300 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 20 kg  
кофа - 5 kg  
кофа - 1 kg



\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### FMF 150

Цветна, фина, полимер-модифицирана фугираща смес на циментова основа за фугиране на стенна и подова керамика, фаянс, теракот, гранитогрес, естествен и изкуствен камък.

- За фуга с ширина до 5 mm
- За вътрешна и външна употреба
- Висока механична якост, мразо- и влагоустойчивост
- Висока устойчивост на цвета

**CG2**  
EN 13888

### Разходна норма

0,300 - 1,200 kg/m<sup>2</sup>  
(според фугата)

### Опаковка

харт. торба - 1 kg  
(кашон - 12 бр.)

торба - 5 kg  
(кашон - 4 бр.)

## Цветове на FMF 150 - за фуга с ширина до 5 mm

No. 301	БЯЛ
No. 302	КРЕМ
No. 303	БЕЖОВ
No. 304	ПЕРЛЕНО БЕЖОВ
No. 305	СЛОНОВА КОСТ
No. 306	ПЕРЛЕНО СИВ
No. 307	СВЕТЛО СИВ
No. 308	МАНХАТЪН СИВ
No. 309	СИВ

No. 310	ТЪМНО СИВ
No. 311	АНТРАЦИТ
No. 312	МОКА
No. 313	КАФЯВ
No. 314	ШОКОЛАД
No. 315	ВЕНГЕ
No. 316	КОТТО
No. 317	ЧЕРВЕН
No. 318	АКВАМАРИН

No. 319	СВЕТЛО СИН
No. 320	ЗЕЛЕН
No. 321	ОХРА
No. 322	ЖЪЛТ
No. 323	РОЗОВ
No. 324	СИН
No. 325	ЧЕРЕН

\*Отпечатаните цветове са илюстративни.  
Реалните цветове за FMF 150 да се сравняват от  
Thrapon мострен каталог.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



## FMF 155 Epoxy Grout

Двухкомпонентна епоксидна фугираща смес с висока устойчивост на механично натоварване и влияние на химикали. Подходяща за фугиране на плочки за стени и подове в промишлени помещения, басейни, балкони и др. Има отлична обработваемост и се почиства лесно преди да се втвърди. За вътрешна и външна употреба. Не съдържа разтворители. За фуга с ширина 0 - 20 mm. Клас CG2 WA. Висока механична якост, мразо и влагоустойчивост. Висока устойчивост на цвета.

**CG2  
WA**

### Опаковка

кофа - 3 kg  
компонент А - 2,82 kg  
компонент В - 0,180 kg

### Разходна норма (kg/m<sup>2</sup>)

Ширина на фугата (mm)	3 mm	5 mm	7 mm	10 mm
<b>Стъклокерамична мозайка</b> (2 cm x 2 cm x 3 mm)	1,44	2,40	3,36	4,80
<b>Керамични плочки</b> (cm x cm x mm)				
12,5 x 25 x 9	0,52	0,86	1,21	1,73
12,5 x 25 x 12	0,69	1,15	1,61	2,30
20 x 20 x 8	0,38	0,64	0,90	1,28
20 x 20 x 12	0,58	0,96	1,34	1,92
30 x 30 x 8	0,26	0,43	0,60	0,85

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

### Цветове на FMF 155 Epoxy Grout

No. 701 БЯЛ

No. 708 МАНХАТЪН СИВ

No. 715 ВЕНГЕ

No. 702 КРЕМ

No. 709 СИВ

No. 718 АКВАМАРИН

No. 703 БЕЖОВ

No. 710 ТЪМНО СИВ

No. 719 СВЕТЛО СИН

No. 704 ПЕРЛЕНО БЕЖОВ

No. 711 АНТРАЦИТ

No. 721 ОХРА

No. 705 СЛОНОВА КОСТ

No. 712 МОКА

No. 722 ЖЪЛТ

No. 706 ПЕРЛЕНО СИВ

No. 713 КАФЯВ

No. 724 СИН

No. 707 СВЕТЛО СИВ

No. 714 ШОКОЛАД

\* Отпечатаните цветове са илюстративни.

Цветове налични на склад: 701; 703; 707; 711; 712. Всички останали цветове: доставка 10 работни дни



- ✓ САМОРАЗЛИВНИ ЦИМЕНТОВИ ПОДОВЕ И ЗАМАЗКИ
- ✓ ТЕЖКИ ИЗРАВНИТЕЛНИ ЗАМАЗКИ
- ✓ ДЕКОРАТИВНИ ЕПОКСИДНИ ПОДОВИ ПОКРИТИЯ


**NSD 600**

Циментова замазка за запълване и изравняване на циментови подове. За вътрешна и външна употреба. Дебелина на слоя от 3 до 10 см. За ръчно и машинно полагане.


**NSF 610**

Саморазливна циментова замазка за фино загладяване и изравняване на бетонови и циментови подове. Дебелина на слоя от 2 до 10 mm. Създава отлична основа за полагане на последващи покрития от керамични плочки, естествен и ламиниран паркет, мокет, балатум и др. За вътрешна и външна употреба. За ръчно и машинно полагане.


**NSD 620**

Олекотена циментова замазка за запълване и изравняване на големи неравности в циментови подове и за създаване на наклони на покриви, външни рампи и др. Дебелина на слоя от 3 до 20 см. Съдържа цимент, трошен ААС, кварцов пясък и добавки. За вътрешна и външна употреба. За ръчно и машинно полагане.


**NSH 650**

Посипка за шлайфан бетон и циментови замазки. Готова за употреба, усилва повърхностната здравина и износоустойчивост на бетоновите покрития. Подходяща за индустриални подове в складове, магазини, закрити паркинги и др. За вътрешна и външна употреба. Цвят - сив.


**STATUSPOX**

Двукомпонентна епоксидна боя за защита на минерални и метални повърхности от агресивни материали като: индустриални масла, дизелови горива, киселини и алкали. Притежава висока устойчивост срещу механични и химични въздействия. Цвят - сив RAL 7032, други цветове по RAL - по запитване.


**STATUS LS 702**

Разредител на основа тулол за разреждане на STATUSPOX и STATUSPAINT RP-10.


**Thrakon Floor Mesh SM - 40 x 40**

Алколо-устойчива мрежа от фибро-стъкло за армиране на всички видове циментови замазки, саморазливни подове и стенни облицовъчни покрития (камък, мрамор, големи плочи). Ширина на ролката - 100 см. Дължина на ролката - 50 m. Тегло 130 gr/m<sup>2</sup>, размер на отвора - 40 x 40 mm


**Thrakon Floor RA - 110**

Алколо-устойчива мрежа от фибро-стъкло за армиране на всички видове циментови замазки и саморазливни подове. Ширина на ролката - 100 см. Дължина на ролката - 50 m. Тегло 110 gr/m<sup>2</sup>, размер на отвора - 12 x 12 mm

**Разходна норма**

15 - 17 kg/m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**

торба - 40 kg  
палет - 35 бр.

**Разходна норма**

1,0 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Опаковка**

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.

**Разходна норма**

10 - 11 kg /m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**

торба - 30 kg  
палет - 40 бр.

**Разходна норма**

4 - 6 kg/m<sup>2</sup>

**Опаковка**

торба - 40 kg  
палет - 35 бр.

**Разходна норма**

1 kg = 6-8 m<sup>2</sup>

**Опаковка**

Компонент А  
12 kg  
Компонент Б  
2,5 kg

**Разходна норма**

според  
приложението

**Опаковка**

контейнер  
4 L / 0.750 L

**Опаковка**

ролка - 50 m  
палет - 15 бр.

**Опаковка**

ролка - 50 m  
палет - 24 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

**НОВО**

# AntiSlip

**Противоплъзгащ двукомпонентен  
полиуретанов лак**



Не приплъзва  
дори и при  
разлята вода



Отлична  
UV-устойчивост

Не променя  
визията и  
цвета на пода



**ИНОВАЦИЯ от THRAKON**

Идеалното решение за мокри  
и хлъзгави повърхности...  
Забравете подхлъзването и  
падането!



# ИДЕАЛНОТО РЕШЕНИЕ ЗА ХЛЪЗГАВИ ОСНОВИ

ИНОВАЦИЯ от THRAKON

## AntiSlip ПРОТИВОПЛЪЗГАЩ ДВУКОМПОНЕНТЕН ПОЛИУРЕТАНОВ ЛАК

✓ THRAKON създаде иновативен продукт, който след нанасяне и изсъхване върху полирани, гладки и мокри повърхности, предпазва от подхлъзване като не променя визията и цвета на основата и пода.

Прозрачен

Подходящ дори за  
основи от стъкло и  
керамика

За вътрешна и външна  
употреба

✓ AntiSlip се полага върху следните основи:



Керамични  
плочки



Микроцимент



Камък



Паркет



Плувни  
басейни



### AntiSlip Varnish

Полиуретанов, двукомпонентен противоплъзгащ прозрачен лак за вътрешно и външно приложение със специална формула за устойчивост на механично влияние и UV-лъчи. Защишава и импрегнира всякакви повърхности като декоративни керамични плочки, мраморни плочи, естествен и изкуствен камък, микро-циментови мазилки и шпакловки, подови циментови замазки, метал, дърво и др. След нанасяне и изсъхване AntiSlip Varnish създава прозрачен и устойчив повърхностен слой, който предпазва от подхлъзване и плъзгане в опасни зони с разлята вода около басейнови площадки, поддушови пространства, стълбища, веранди, коридори, рампи и други зони с повишена влажност.

### Разходна норма

0,80 - 0,120 L/m<sup>2</sup>  
в зависимост от  
вида основа и  
нейната абсорбция

### Опаковка

контейнер - 4 kg  
контейнер - 1 kg



### AntiSlip Promoter

Еднокомпонентен, готов за употреба, прозрачен адхезионен грунд. Подобрява и усилва залепването и сцеплението на различни продукти върху стъклени и керамични основи. За вътрешна и външна употреба.

### Разходна норма

0,50 - 0,100 L/m<sup>2</sup>  
в зависимост от  
вида основа и  
нейната абсорбция

### Опаковка

бутылка - 1 L

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

# СИСТЕМИ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ



- ✓ **МОКРИ ПОМЕЩЕНИЯ**
- ✓ **ПЛУВНИ БАСЕЙНИ И ВОДОСЪДЪРЖАТЕЛИ**
- ✓ **ВЪНШНИ ТЕРАСИ, БАЛКОНИ, ПЛОСКИ ПОКРИВИ**





### DSF 300 Flex Hydrostop

Готова за употреба, еластична, пастообразна хидроизолационна мембрана за тераси, балкони и мокри помещения. За безшевна и безфугова хидроизолация на хоризонтални и вертикални повърхности преди полагане на подова и стенна керамика. За вътрешна и външна употреба върху всички сухи и здрави минерални мазилки, подови замазки, плоскости от гипсокартон и др. минерални основи. Изисква предварително грундиране с акрилен грунд Status Aquadur. Цвят - светло син.

#### Разходна норма

1,6 - 2,0 kg / m<sup>2</sup>  
за 2 слоя

#### Опаковка

кофа - 20 kg  
кофа - 5 kg



### DSF 350 Flex

Двуконпонентна еластична циментово-акрилна хидроизолационна обмазка. За вътрешна и външна употреба. За хидроизолиране на мокри и сервизни помещения, тераси, водосъдържатели и плавни басейни, оградни стени в основи на сгради. Цвят - сив.

#### Разходна норма

1,5 - 1,6 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой

#### Опаковка

Компонент А  
торба - 25 kg  
  
Компонент Б  
туба - 10 kg



### DSF 353 Super Elastic

Супер еластична двуконпонентна циментово-акрилна хидроизолационна обмазка. За вътрешна и външна употреба. UV-устойчива, премества пукнатини до 1 mm в основата. Може да остане като финишен слой. За хидроизолация на плоски покриви, външни тераси, водосъдържатели, плавни басейни, резервоари и оградни стени в основи на сгради. Цвят - бял, сив.

#### Разходна норма

1,4 - 1,6 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой

#### Опаковка

Компонент А  
торба - 20 kg  
  
Компонент Б  
туба - 10 kg



### DSF 360

Еднокомпонентна циментова хидроизолационна обмазка. За вътрешна и външна употреба, мразо и влагоустойчива. Отлично сцепление с минерални основи. Подходяща за употреба при положително и отрицателно водно налягане. Цвят - сив.

#### Разходна норма

2,5 - 3,0 kg / m<sup>2</sup>  
за 2 слоя

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.  
  
торба - 5 kg  
кашон - 4 бр.

За хидроизолиране на:

- бетонови структурни елементи, фундаменти и подземни части на сгради
- водосъдържатели и канали, шахти и зони с повишена влажност



### DSF 363 Fiberelastic

Еднокомпонентна супер еластична циментова хидроизолационна обмазка с фибри и специални полимерни добавки. За вътрешна и външна употреба, мразо и влагоустойчива. Отлично сцепление с минерални основи. Подходяща за употреба при положително и отрицателно водно налягане. Цвят - сив, бял.

#### Разходна норма

2,0 - 4,0 kg / m<sup>2</sup>  
за 2 слоя

#### Опаковка

торба - 18 kg  
палет - 60 бр.

За хидроизолиране на:

- бетонови структурни елементи, фундаменти и подземни части на сгради
- водосъдържатели и канали, шахти и зони с повишена влажност



### FLX 380 Roof Sealer

Готова за употреба, еластична, пастообразна хидроизолационна мембрана за покриви, външни тераси и балкони. UV- устойчива, премества пукнатини в основата. За безшевна и безфугова хидроизолация на хоризонтални и вертикални повърхности. Полага се върху всички сухи и здрави минерални повърхности, стари рулонни битумни хидроизолации, подови замазки и др. Цвят - бял, теракота.

#### Разходна норма

1,0 - 2,0 kg / m<sup>2</sup>  
за 2 слоя  
/според основата/

#### Опаковка

кофа - 12 kg  
  
кофа - 5 kg  
  
кофа - 1 kg



### FLX 382 Plus

Готова за употреба, супер еластична, пастообразна хидроизолационна мембрана с фибри. За хидроизолация на изискващи основи, при които се очакват силни линейни разширения и вибрации. UV- устойчива, премества пукнатини в основата (до 1 mm). За безшевна и безфугова хидроизолация на хоризонтални и вертикални повърхности. Полага се върху всички сухи и здрави минерални основи, стари рулонни битумни хидроизолации, подови замазки и др. Цвят - бял.

#### Разходна норма

1,0 - 1,3 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой  
/според основата/

#### Опаковка

кофа - 15 kg  
  
кофа - 5 kg

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



## FLX 385 Hybrid PU

Супер еластична, хибридна (PU-технология), пастообразна хидроизолационна мембрана без разтворители. За хидроизолация на плоски покриви и външни тераси и балкони. UV- устойчива, премоства пукнатини в основата (до 1 mm). За безшевна и безфугова хидроизолация на хоризонтални и вертикални повърхности дори и при наличие на стояща вода. Полага се върху всички сухи и здрави минерални основи, стари рулонни битумни хидроизолации, подови замазки и др. Цвят - бял.



## FLX 388 PU

Полиуретанова силно еластична хидроизолационна мембрана на водна основа. За хидроизолация на покриви и тераси със стоящата или бавно течаща вода. Мразо и UV- устойчив продукт. За безшевна и безфугова хидроизолация на хоризонтални и вертикални повърхности. Полага се върху всички сухи и здрави минерални основи като бетон, циментови замазки, мозайки, циментови и керамични плочки, акрилни или полиуретанови обмазки.



## FLX 390 PU Primer

Двухкомпонентен полиуретанов грунд за неабсорбиращи основи преди полагането на FLX 390 PU. Устойчив на механични натоварвания, абразия и някои химикали и детергенти. Цвят - прозрачен.



## FLX 390 Porous Primer

Еднокомпонентен, бързо съхнещ полиуретанов грунд за абсорбиращи основи (бетон, мазилки, замазки, дърво, битумни мембрани и др.). Използва се преди полагането на FLX 390 PU. Дълбокопроникващ и устойчив на механични натоварвания, абразия и някои химикали и детергенти. Цвят - прозрачен.



## FLX 390 PU

Еднокомпонентна, еластична (>800%) полиуретанова хидроизолационна обмазка за надеждно хидроизолиране на покриви, тераси, цветарници, шадравани, мокри помещения и др. Подходяща и за зони със стояща вода. Част от полиуретанова хидроизолационна система FLX 390. Цвят - бял. Износоустойчивост - клас P3.



## FLX 390 Top Coat

Еднокомпонентна, финишна полиуретанова хидроизолационна мембрана, силно еластична (>800%) за надеждно и дълготрайно хидроизолиране на покриви, тераси, цветарници, шадравани, мокри помещения и др. Подходяща и за зони със стояща вода. Част от полиуретанова хидроизолационна система FLX 390. Цвят - бял. Износоустойчивост - клас P4.



## Thrakon BASIC Sealing Membrane

Еластична хидроизолационна мембрана за изолиране и предпазване от влага и вода на стени и подове в мокри и сервизни помещения. Полага се с разтвор от циментово лепило за плочки върху всички видове минерални мазилки, подови замазки, плоскости от гипсокартон и други минерални основи. Ширина – 100 cm.



## Thrakon PROFI Sealing Membrane

Супер еластична хидроизолационна мембрана за хидроизолиране на подове в мокри помещения, външни тераси и балкони. Полага се с разтвор от циментово лепило за плочки върху всички видове циментови замазки, бетонови плочи и други минерални основи. Компенсира пукнатини в основата до 1 mm. Ширина – 100 cm.

### Разходна норма

0,8 - 1,5 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой  
/според основата/

### Опаковка

кофа - 12 kg  
кофа - 4 kg

### Разходна норма

1,0 - 1,2 kg / m<sup>2</sup>  
за 2 слоя

### Опаковка

кофа - 13 kg

### Разходна норма

0,200 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 слой

### Опаковка

кофа - 20 kg  
(A 15 kg + B 5 kg)  
кофа - 4 kg  
(A 3 kg + B 1 kg)

### Разходна норма

0,200 kg / m<sup>2</sup>  
за 1 слой

### Опаковка

контейнер - 17 kg  
контейнер - 5 kg

### Разходна норма

1,3 - 1,8 kg / m<sup>2</sup>  
за 2-3 слоя

### Опаковка

контейнер - 25 kg  
контейнер - 6 kg

### Разходна норма

0,120 - 0,150 kg / m<sup>2</sup>  
за 2-3 слоя

### Опаковка

контейнер - 20 kg  
контейнер - 5 kg

### Опаковка

ролка - 30 m

### Опаковка

ролка - 30 m

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### Thrakon Tape KF - 12 / 7

Еластична хидроизолационна лента с основа от тъкан полиестер (мрежичка). За обработка на фуги и връзки между под - стена и стена - стена. Съвместима със студено полагани циментови, пастообразни и битумни хидроизолации. Особено подходяща за работа с циментови хидроизолации. Ширина - 12 cm, гумирана част - 7 cm.

**Опаковка**  
ролка - 50 m



### Thrakon Tape PVC KF - 12 / 7

Еластична хидроизолационна лента от PVC еластомер с полиестер (мрежичка). За обработка на фуги и връзки между под - стена и стена - стена. Съвместима със студено полагани циментови, пастообразни и битумни хидроизолации. Особено подходяща за работа с циментови хидроизолации. Ширина - 12 cm, гумирана част - 7 cm.

**Опаковка**  
ролка - 50 m  
кутия - 5 x 10 m



### Thrakon Tape F - 12 / 7

Еластична хидроизолационна лента с основа от нетъкан полиестер. За обработка на фуги и връзки между под - стена и стена - стена. Съвместима със студено полагани циментови, пастообразни и битумни хидроизолации. Ширина - 12 cm, гумирана част - 7 cm.

**Опаковка**  
ролка - 10 m



### Thrakon Tape SA

Еластична хидроизолационна лента със самозалепваща ивица от 2 cm бутил. За обработка на фуги и връзки между под и гладки основи като PVC и алуминиеви профили на прозорци, врати и окачени фасади. Съвместима със студено полагани циментови, пастообразни и битумни хидроизолации. Обща ширина с гумирана част - 10 cm.

**Опаковка**  
ролка - 20 m



### Thrakon Butyl Tape

Хидроизолационна лента със самозалепваща ивица от 10 cm бутил. За обработка на фуги и връзки между минерални и гладки основи като PVC и алуминиеви профили на прозорци, врати и окачени фасади. Съвместима със студено полагани циментови, пастообразни и битумни хидроизолации. Ширина - 10 cm.

**Опаковка**  
ролка - 20 m



### Thrakon Bit Tape

Еластична хидроизолационна лента от термопластичен еластомер с основа от нетъкан полиестер. За обработка на външни и вътрешни фуги и връзки между под - стена. Съвместима със студено полагани битумни хидроизолации. Ширина - 22 cm, гумирана част - 20 cm.

**Опаковка**  
ролка - 30 m



### Thrakon JST-Flex Tape

Изключително еластична и с висока якост хидроизолационна лента от термопластичен еластомер с основа от нетъкан полиестер. Устойчива на стареене. Особено подходяща за обработка на външни дилатационни и конструктивни фуги. Съвместима със студено полагани циментови, течни и битумни хидроизолации. Ширина - 22 cm, гумирана част - 18 cm.

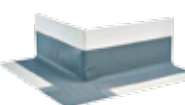
**Опаковка**  
ролка - 30 m



### Thrakon Inner Corner

Готов гумиран вътрешен ъгъл от хидроизолационна лента за обработка на ъгли при връзка между под и две стени в мокри помещения, външни тераси и балкони. Съвместим със студено полагани циментови, течни и битумни хидроизолации.

**Опаковка**  
кутия - 25 бр.



### Thrakon Outer Corner

Готов гумиран външен ъгъл от хидроизолационна лента за обработка на ъгли при връзка между под и две стени в мокри помещения, външни тераси и балкони. Съвместим със студено полагани циментови, течни и битумни хидроизолации.

**Опаковка**  
кутия - 25 бр.



### Thrakon Mesh IN - 65

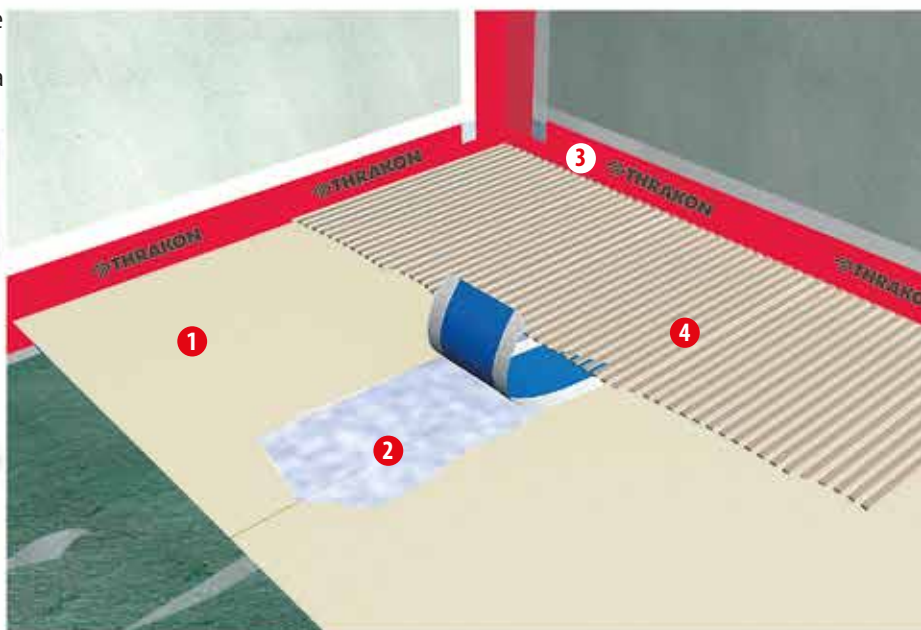
Алколо-устойчива мрежа от фибро-стъкло за армиране на вътрешни и външни мазилки, шпакловки, битумни и циментови хидроизолации. Ширина на ролката - 100 cm. Дължина на ролката - 50 m. Тегло 65 gr/m<sup>2</sup>, размер на отвората - 4,5 x 5 mm

**Опаковка**  
ролка - 50 m  
палет - 48 бр.

## СИСТЕМА ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ НА МОКРИ ПОМЕЩЕНИЯ И ТЕРАСИ

### Profi Sealing Membrane

Еластична мембрана за хидроизолиране на подове в мокри помещения и външни тераси. Премества пукнатини до 1 mm.



### Таре KF 12/7

Хидроизолационна лента за обработка на фуги и връзки между "под-стена" и "стена-стена".



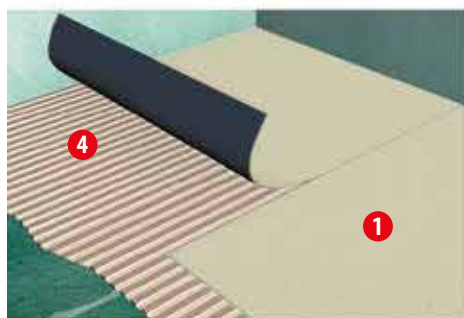
### DSF 300 Flex Hydrostop

пастообразна еластична хидроизолация за тераси, балкони и мокри помещения. За полагане на снадки и ленти в системата с Profi Sealing Membrane.

4

### KW 126 Flex

Еластично циментово лепило за керамични, теракотни и гранитни плочи и за залепване на Profi Sealing Membrane. За хоризонтална и вертикална употреба. Цвят: сив Клас: C2TES1



1. Нарезете предварително необходимите парчета от мембраната според размера на пода, който ще се обработва. Преди залепване на мембраната основата се грундира с подходящ Thrakon акрилен грунд. Нанесете лепилна циментова смес (лепило за плочки клас C2 при вътрешна употреба и клас C2TES1 при външна употреба) с неръждаема назъбена маламашка (гребен) 4 x 4 mm или 5 x 5 mm.

2. Поставете внимателно мембраната върху нанесената на гребен лепилна циментова смес и притиснете добре с помощта на гладка маламашка като избягвате образуването на въздушни джобове и образуването на гънки. Долепете плътно всеки следващ слой мембрана като не оставяте разстояние/фуги между тях. Отстранете излишната лепилна смес от мембраната.

3. Ъглите на помещението и връзките "под-стена" и "стена-стена" се обработват с готови ъгли и хидроизолационна лента Thrakon KF 12/7, които се монтират и залепват върху вече залепената мембрана с помощта на течна хидроизолационна паста DSF 300 Flex Hydrostop или с полиуретаново лепило.

4. Всички фуги/снадки между отделните слоеве мембрана се обработват с хидроизолационна лента Thrakon KF 12/7 (или нарязани от мембраната ленти с ширина 10 cm), която се монтира с течна хидроизолационна паста Thrakon DSF 300 Flex Hydrostop или с полиуретаново лепило. Върху вече залепената мембрана може веднага да започнете лепене на плочки с подходящо циментово лепило (клас C2 или C2TES1).

5. След залепване на плочките, фугирайте с циментова или епоксидна фугираща маса и обработете ъглите и връзките "под-стена" и "стена-стена" с подходящ силиконов или полиуретанов фугопълнител.



## Hydro R

Хидрофобен, прозрачен импрегнатор със силиксан. Съдържа разтворители. За сигурна защита от влага и вода на повърхности като: бетон, мазилки, зидарии, естествен и изкуствен камък, керемиди, тухли и др. Полагане - ръчно и машинно.



## Status Stone Varnish

Акрилен, дълбокопроникващ безцветен лак за защита и декорация на естествен и изкуствен камък, мрамор, гранит, керамика, тухли и керемиди. След изсъхване не пожълтява и запазва ярки естествените цветове на основата. Устойчив на тежки климатични влияния и наслояващи се замърсители. За вътрешно и външно приложение.



## Bitu Coat

Битумна емулсия на водна основа. За хидроизолиране и грундиране на основата преди полагане на рулонни битумни мембрани или топлополагани битумни покрития. Притежава висока еластичност и водонепроницаемост. Има отлична адхезия към всички обичайни минерални основи в строителството.



## Statuspool Primer

Двуконентен епоксиден грунд за подготовка на основата преди полагане на полиуретанови бои за плувни басейни и др. водосъдържатели. За нови и стари основи. Цвят - бял.



## Statuspool Paint

Двуконентна полиуретанова боя за минерални основи в плувни басейни, фонтани и др. водосъдържатели. Устойчива на UV лъчи, киселинна и алкална среда. Притежава отлична еластичност и адхезия към основата, водонепроницаемост и предпазва повърхността от напукване. Полагане - ръчно и машинно. Цвят - светло син.



## STATUS LS 703

Разредител на основа ксилен за разреждане на Statuspool Paint.



## STATUS LS 702

Разредител на основа тулол за разреждане на STATUSPAINT RP-10.



## STATUSPAINT RP-10

Боя с разтворители за пътна маркировка върху основи от асфалт и бетон. Предназначена за нормален трафик на движение. Притежава висока износостойчивост, еластичност и сцепление с основата. Веднага след полагането ѝ, докато е мокра, може да бъде покрита със светлоотражаеми перли. Полагане - ръчно и машинно. Цвят - бял, жълт.



## DÉCOR PU Varnish

Двуконентен полиуретанов лак (прозрачен, гланцов или матов) за импрегнация и защита на повърхности като декоративни циментови мазилки и шпакловки, подови циментови замазки, естествен камък, метал, дърво и финишните слоеве на система DECOR с микроцимент. Притежава висока механична якост и устойчивост на химически агенти. Съдържа UV-филтри за защита от UV-лъчи като с времето не пожълтява и осигурява дълготрайност на цветовете на декоративното покритие.



## Latex 296

Еднокомпонентна емулсия-подобрител за подобряване свойствата (устойчивост на абразия, еластичност, влага и мразоустойчивост) и обработваемостта на сухите строителни смеси. Подходящ е за всички видове мазилки и разтвори на циментова и гипсова основа - варо-циментова мазилка, зидарски разтвори, лепила за плочки, ремонтни разтвори на циментова основа, циментови замазки и др. Не съдържа органични разтворители.



## Nanoshield O

Полимерен, дълбокопроникващ нано-импрегнатор за защита на порьозни и малко порьозни повърхности (мрамор, гранит) от маслени петна, влага и соли. Предпазва от развитие на мухъл и плесен. За вътрешна и външна употреба.

## Nanoshield W

Полимерен нано-импрегнатор за защита на порьозни повърхности (зидарии, камък, бетон, циментови мазилки и шпакловки, плоскости от гипсокартон и др.) от влага, вода, мухъл, плесен и опетняване. За вътрешна и външна употреба.

### Разходна норма

0,150 - 0,350 L / m<sup>2</sup>  
/според основата/

### Опаковка

контейнер - 20 L  
контейнер - 5 L

### Разходна норма

0,80 - 0,100 L / m<sup>2</sup>  
/според основата/

### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L

### Разходна норма

200 - 250 g / m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 19 kg

### Разходна норма

0,120 - 0,160 L / m<sup>2</sup>  
/според основата/

### Опаковка

Компонент А - 4 L  
Компонент Б - 2 L

### Разходна норма

8 - 9 m<sup>2</sup> / L  
/според основата/

### Опаковка

Компонент А - 4 L  
Компонент Б - 2 L

### Разходна норма

според  
приложението

### Опаковка

контейнер  
4 L / 0.750 L

### Разходна норма

според  
приложението

### Опаковка

контейнер  
4 L / 0.750 L

### Разходна норма

1 kg ≈ 2 - 4 m<sup>2</sup>

### Опаковка

контейнер 25 kg  
контейнер 5 kg

### Разходна норма

80 - 120 ml/m<sup>2</sup>

### Опаковка

контейнер - 1 kg  
(комп. А - 670 g  
комп. В - 330 g)

### Разходна норма

според  
приложението

### Опаковка

туба - 20 kg  
туба - 5 kg  
бутилка - 1 kg

### Разходна норма

0,50 - 0,100 L/m<sup>2</sup>

### Опаковка

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

### Разходна норма

0,100 - 0,200 L/m<sup>2</sup>

### Опаковка

туба - 5 L  
бутилка - 1 L

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### GHP 210 SV

Основна хастарна мазилка за вътрешна и външна употреба за измазване на стени от бетон, тухлена зидария, газобетон и др. За ръчно или машинно полагане. Изисква обработка на основата с предварителен шприц SHP 205. Нанася се с дебелина 10-25 mm в един слой. Зърнометрия - до 2 mm. Цвят - сив.

**Разходна норма**  
16 - 18 kg/m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**  
торба - 40 кг  
палет - 35 бр.



### NHP 250

Еднослойна основна хастарна мазилка за вътрешна и външна употреба за измазване на стени от бетон, тухлена зидария, газобетон и др. За ръчно или машинно полагане. Изисква обработка на основата с предварителен шприц SHP 205. Нанася се с дебелина 10-20 mm в един слой. Зърнометрия - до 2 mm. NHP 250-1 - сива  
NHP 250-2 - бяла (с бял цимент)

**Разходна норма**  
12 - 14 kg/m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**  
торба - 40 кг  
палет - 35 бр.



### NHP 255

Еднослойна хастарна мазилка на варо-циментова основа за вътрешна и външна употреба с мраморни и минерални пълнители и добавки. За измазване на стени от бетон, тухлена зидария, газобетон и др. За ръчно или машинно полагане. Изисква обработка на основата с предварителен шприц SHP 205. Зърнометрия - до 1.25 mm. Цвят - бял

**Разходна норма**  
12 - 13 kg/m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**  
торба - 40 кг  
палет - 35 бр.



### FHP 225

FHP 225-0 - до 0,5 mm едрина на зърното (Разход - 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> / 3 mm)  
FHP 225-1 - до 1,25 mm едрина на зърното (Разход - 5 - 6 kg/m<sup>2</sup> / 5 mm)

Финишна тънкослойна варо-циментова мазилка за вътрешна и външна употреба. Съдържа бял цимент, хидратна вар, мраморен пясък и пълнители. Полага се върху основни хастарни мазилки и др. минерални основи. Използва се за изравняване и заглаждане на основата преди боядисване. За ръчно или машинно полагане. Цвят - бял

**Опаковка**  
торба - 40 кг  
палет - 35 бр.

торба - 25 кг  
палет - 60 бр.



### SV 10

Хастарна мраморна мазилка за вътрешна и външна употреба за основно измазване и изравняване на стени от бетон, тухлена зидария, газобетон и др. След фина обработка оставя фина декоративна повърхност, която подлежи на боядисване с подходящи бои на варова основа. За ръчно или машинно полагане. Изисква обработка на основата с предварителен шприц. Нанася се с дебелина до 25-30 mm в един слой. Зърнометрия - до 1,5 mm. Цвят - бял

**Разходна норма**  
13 - 15 kg/m<sup>2</sup>/cm

**Опаковка**  
торба - 30 кг  
палет - 45 бр.



### Thrakon Mesh IN - 65

Алколо-устойчива мрежа от фибро-стъкло за армиране на вътрешни и външни мазилки, шпакловки, битумни и циментови хидроизолации. Ширина на ролката - 100 cm. Дължина на ролката - 50 m. Тегло 65 gr/m<sup>2</sup>, размер на отвора - 4,5 x 5 mm

**Опаковка**  
ролка - 50 m  
палет - 48 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.





### PAW 290

Цименто-пясъчен разтвор за зидане на блокове от газобетон в сухи или влажни помещения. Отлично сцепление с минерални основи, мразо и влагоустойчив. Предлага се в два варианта - със сив цимент и бял цимент.

#### Разходна норма

15 - 16 kg/m<sup>3</sup>

#### Опаковка

торба - 25 kg  
палет - 60 бр.



### MIX 280 R

Зидарски разтвор на циментова основа за зидане и измазване на керамични тухли, циментови плочи и блокчета, камък, тротоарни плочи и други градивни строителни елементи. Отлично сцепление с минерални основи, мразо и влагоустойчив. За вътрешна и външна употреба. Цвят - сив

#### Разходна норма

15,5 kg/m<sup>2</sup>  
при фуга 10 mm  
на тухлена  
зидария

#### Опаковка

торба - 40 kg  
палет - 35 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

# РЕПАРАЦИОННИ ЦИМЕНТОВИ СМЕСИ



### WRM 483 Cemcoat

Фина циментова полимер модифицирана шпакловка за вътрешна и външна употреба. За фина шпакловане на бетонови и други минерални повърхности. Използва се и за частични ремонти на пукнатини, дупки и компрометирани участъци в основта. След полагане осигурява фина, гладка и здрава повърхност за нанасяне на декоративни финишни покрития.

#### Разходна норма

1,3 kg/m<sup>2</sup>  
за 1 mm слой

#### Опаковка

торба - 25 kg  
торба - 5 kg



### WRM 500

Бързосвързваща (до 3 мин.) смес на циментова основа за запечатване на малки течове през пукнатини, отвори и дупки в бетон. За фиксиране и замонолитване на всякакви елементи във вътрешни и външни пространства. От 1 кг суха смес след разбъркване се получава 1,2 кг готов разтвор.

#### Опаковка

кофа - 4 kg



### WRM 510

Бързосвързваща, хидравлична, водоупътна ремонтна обмазка - грунд за използване като свързващ слой между стари и нови минерални основи (например стар и нов бетон) преди полагане на всякакви репаратурни и защитни обмазки. Продуктът е подходящ и за защита на арматурата от корозия. Разходна норма: върху арматура 0,06 - 0,12 kg/m; като грундиращ слой 2 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

торба - 5 kg  
торба - 1 kg



### WRM 518

Циментова, водоупътна ремонтна замазка с фибри.

- За поправка на минерални основи.
- За запълване на дупки в бетон или зидария.
- За направа на холкери преди хидроизолация при връзки "под-стена".

#### Опаковка

торба - 25 kg



### WRM 520 R3

Висококачествена еднокомпонентна, бързостягаща (до 20 мин.) циментова, ремонтна мазилка за поправка на бетонови и минерални повърхности. Тип СС R3 съгласно стандарт EN 1504-3. Не се свива и притежава отлични антикорозионни свойства. Една опаковка 25 кг след смесване с вода осигурява 13 л готова за употреба ремонтна смес. Цвят - сив.

#### Опаковка

торба - 25 kg  
торба - 5 kg

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



**CM-43**

Универсално полихлоропреново лепило за употреба в обувната и кожарската индустрия. Залепва силно и дълготрайно естествена и изкуствена кожа, хартия, каучук, текстил, гума, EVA, полистирен и дърво. Отворено време за работа 2 - 3 часа. Вискозитет 2400±500 cps. (при 20°C).

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
кутия - 5 L  
кутия - 1 L



**F-90**

Силно полихлоропреново лепило за покриване и обличане на токчета и подметки, за производството на различни кожени изделия като чанти, колани и др. Притежава отлична UV- устойчивост и не потъмнява след изсъхване. Отворено време за работа 2 - 3 часа. Вискозитет 2460±140 cps. (при 20°C).

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
кутия - 5 L  
кутия - 1 L



**CM-54**

Термостойчиво полихлоропреново лепило за залепване на автомобилни тапицери и други пластични и текстилни материали към основи от дърво, метал, OSB-плоскости и други материали в автомобилната индустрия. Отворено време за работа 30 - 45 минути. Вискозитет 3000±500 cps. (при 20°C).

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
кутия - 5 L  
кутия - 1 L



**STATUS LS 703**

Разредител на основа ксилен за разреждане на Statuspool Paint.

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
контейнер  
4 L / 0.750 L



**CM-270**

Бяло полихлоропреново лепило за подови настилки. За здраво залепване на подови настилки от естествена или изкуствена материя към основи от цимент, мозайка, дърво и др. Отворено време за работа 3-4 часа. Вискозитет при 20°C: 2750 ± 500 cps

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
кутия - 5 L  
кутия - 1 L



**CM-888**

Плътно полиуретаново лепило за залепване на горна част на обувки към подметки от PVC, PU, SBR и термопластична гума. Подходящо и за залепване на материали за надуваеми лодки, неопрени и водолазни PU- костюми. Вискозитет 3500±500 cps. (при 20°C). Реактивираща температура 50° -60°C. Добавка на свързвател - 5%.

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
кутия - 5 L  
кутия - 1 L



**DESMODUR RFE**

Свързвател за полихлоропренови и полиуретанови лепила.

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
бутилка - 0,800 L



**CARMYDUR (Hardener)**

Втвърдител на основа изоцианат за различни лепила базирани на синтетична гума или полиуретан. Използва се като втори компонент - добавка за лепило CM-233 и CM-888 за увеличаване на слепващата способност и термостойчивостта.

**Разходна норма**  
според  
приложението

**Опаковка**  
бутилка - 800 g  
бутилка - 30 g

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### STATUS Polyprimer

Екологичен универсален грунд на водна основа за обработка на различни повърхности (дърво, мазилки, гипскартон, PVC, OSB, полиестер, стъкло, плочки и др.) преди нанасяне на лакове за дърво, емайл-лакове и др. Притежава силна покриваемост, заздравява основата и осигурява отлична адхезия за последващи покрития. За външна и вътрешна употреба. Цвят - бял.



### STATUS Aquadrop

Екологичен полиуретанов емайл-лак на водна основа, за вътрешна и външна употреба. Специална формула за обработка на детайли от дърво (врати, каси, рамки, шкафове). Без мирис и абсолютно безвреден за потребителя и околната среда. Нанася се лесно, равномерно и не пожълтява с времето. Защишава повърхността от влага и вода, устойчив на всякакви атмосферни условия. Цвят - бял (сатен, гланц).

Тониране по цветове каталози Thrakon.



### STATUS Teak Oil

Импрегнатор от естествени модифицирани масла, обогатен с восък. За освежаване и консервиране на дървени повърхности от тиково дърво, дъб, махагон и др., както и за всякакъв вид дървени елементи във вътрешни и външни помещения. Прониква дълбоко в порите на дървото и го защитава от влага, като подчертава естествената му красота. Силно устойчиво на неблагоприятни климатични условия. Цвят - прозрачен.



### STATUS Basewood

Безцветен грунд-консервант за дърво разтворим с органичен разтворител. Полага се върху външни дървени повърхности като прозорци, врати, градинска мебел, перголи, огради и др. Прониква лесно и в дълбочина в дървото, защитава го ефикасно от гъбички, причиняващи обезцветяване и гниене на дървото или образуване на сини петна и мухъл по него. Цвят - прозрачен.



### STATUS Everwood

Висококачествен лазурен лак „3 в 1“ за защита и декорация на предмети от дърво. За лакиране на врати, дограми, ламперии, огради, градинска мебел и др. За вътрешна и външна употреба. Лакът прониква лесно в дървесината и я защитава в дълбочина като подчертава естествената ѝ красота и същевременно позволява на дървото „да диша“. Предлага се безцветен и в 8 натурални разцветки.



\*Отпечатаните цветове са само илюстративни. Реалните цветове да се сравнят от Thrakon цветове каталог.



### STATUS Nautical

Безцветен яхтен лак за дълготрайна защита на дървени повърхности, изложени на тежки атмосферни условия. Идеален за яхти, кораби, врати, прозорци, дървени градински мебели. Има висока еластичност и твърдост, осигурява силно гланцирана повърхност. Разнася се отлично, влагустойчив и съдържа UV-филтри за защита на дървото от ултравиолетовите лъчи и от силно неблагоприятни климатични условия.



### STATUS Duro Metal

Бързосъхнещ, антикорозионен индустриален емайл-лак за дълготрайна защита и декорация на предмети от метал. Предпазва от корозия метални повърхности, детайли и конструкции, машини и техника (камиони, трактори, кранове и др.). Цветове - бял, черен (гланц, мат), зелен, алуминий. Други цветове - по запитване.



### STATUS Remover

Готов за употреба препарат за отстраняване на стари и нови бои и лакове (алкидни, нитроцелулозни, латексни, фасадни и др.), нанесени върху повърхности от метал и дърво.

#### Разходна норма

100 - 120 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

#### Разходна норма

100 - 120 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

#### Разходна норма

130 - 150 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 1 L  
(кашон - 12 бр.)

#### Разходна норма

50-70 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 6 бр.)

#### Разходна норма

40-60 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 6 бр.)

#### Разходна норма

150-160 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

#### Разходна норма

70-80 ml /m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кутия - 2,5 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

#### Разходна норма

според  
приложението

#### Опаковка

кутия - 4 L  
кутия - 0,750 L  
(кашон - 12 бр.)

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



**BORNIT**  
STÄRKE VERBINDET

## СТРУКТУРНО ХИДРОИЗОЛИРАНЕ В ОСНОВИ

СТРУКТУРНО ХИДРОИЗОЛИРАНЕ В ОСНОВИ



### Unibit

Универсална битумна емулсия, еластифицирана със синтетична гума. Не съдържа разтворители. Неразредена се използва като защитно хидроизолационно покритие. След разреждане се използва като грунд под студено полагани мазани или рулонни битумни хидроизолации. Цвят - черен.



### Fundamentdicht 1K

Еластична еднокомпонентна дебелослойна битумна хидроизолация с EPS гранули. Не съдържа разтворители. За безшевно и безфугово структурно хидроизолиране в основи на хоризонтални и вертикални части на сгради. Цвят - черен.



### Bornit Accelerator for 1K

Прохообразна циментова смес, ускоряваща процеса на съхнене при смесване с Fundamentdicht 1K. След смесване мазаните хидроизолации са устойчиви на дъжд. Цвят - сив.



### Fundamentdicht 2K

Силно еластична двукомпонентна битумна хидроизолация с фибри. Не съдържа разтворители. За безшевно и безфугово структурно хидроизолиране в основи на хоризонтални и вертикални части на сгради. За защита от напорна и ненапорна вода, подпочвена и капиларна влага, срещу положително и отрицателно водно налягане. Цвят - черен.



### Fundamentflex 2K

Изключително еластична двукомпонентна битумна дебелослойна хидроизолация с EPS гранули. Не съдържа разтворители. За безшевно и безфугово структурно хидроизолиране в основи на хоризонтални и вертикални части на сгради. Полимер-модифицирана, за хидроизолиране на основи на сгради подложени на вода под налягане. Цвят - черен.

#### Разходна норма

0,150 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 L  
кофа - 10 L  
кофа - 5 L

#### Разходна норма

3 - 6 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 32 L  
палет - 18 бр.

#### Разходна норма

1 опаковка  
за Fundamentdicht 1K  
32 L

#### Опаковка

420 gr

#### Разходна норма

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 32 kg  
палет - 18 бр.

#### Разходна норма

3 - 6 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 30 L  
палет - 18 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.

## ХИДРОИЗОЛАЦИЯ И РЕМОНТ НА ПОКРИВИ



### Bitugrund

Тънкослоен, дълбокопроникващ, бързосъхнещ битумен универсален грунд за грундиране на основата преди нанасяне на топло и студено-полагани битумни покрития като: асфалт, рулонни хидроизолации, асфалтови хартии и др. Има отлично сцепление с повърхности като бетон, зидария, мазилка, метал и всички други обичайни основи в строителството. Bornit Bitugrund не е подходящ за полагане върху EPS или XPS плочи. Полага се с четка, или по метода на безвъздушното впръскване. Съдържа разтворители. Цвят - черен.

### Разходна норма

0,200 L/m<sup>2</sup>

### Опаковка

кофа - 25 L  
кофа - 10 L  
кофа - 5 L



### Dachbit

Концентрирана битумна емулсия, модифицирана и еластифицирана с латекс (естествена гума). Не съдържа разтворители. Неразредена се използва като защитно и хидроизолационно покритие за всички обичайни повърхности в строителството. Подходяща и за ремонт и поддръжка на покривни битумни покрития. След разреждане се използва като грунд под студено полагани мазани или рулонни битумни хидроизолации. Цвят - черен.

### Разходна норма

0,150 L/m<sup>2</sup>  
като грунд

### Опаковка

кофа - 25 L  
кофа - 10 L  
кофа - 5 L

0,300 L/m<sup>2</sup>  
като изолация



### Dachlack

Битумно защитно покритие за ремонт и поддръжка на съществуващи студенополагани мазани и рулонни хидроизолации на покриви. Регенерира и удължава живота на покривната хидроизолация. За ръчно и машинно полагане. Съдържа разтворители. Цвят - черен.

### Разходна норма

0,4 L/m<sup>2</sup>  
за слой

### Опаковка

кофа - 25 L  
кофа - 10 L



### Kaltspachtel

Битумна шпакловъчна смес за хидроизолация и обработка на хоризонтални и вертикални фуги, отвори и пукнатини. UV – устойчива. Подходяща за работа до температура от - 5°C. Полага се върху бетон, замазки, мазилки, зидарии, стари битумни основи, метални листове и ламарина. Съдържа разтворители. Цвят - черен.

### Разходна норма

1,2 kg/m<sup>2</sup>  
за 1mm слой

### Опаковка

кофа - 6 kg  
кофа - 12 kg



### Bitumendachspachtel (Roofing Mastic)

Битумно-полимерен уплътнител за студено полагане. За ремонт, поправки и фугиране на съществуващи битумни покривни хидроизолации. Особено подходящ за уплътняване на фуги около комини, антени, метални пилони и други елементи в досег с покривната изолация. Съдържа разтворители. Цвят - черен.

### Разходна норма

1 флакон за  
фуга с дълж. 12 m и  
сечение 5x5 mm

### Опаковка

флакон  
320 ml



### Kaltkleber

Битумна лепилна смес за студено полагане. За залепване на рулонни битумни хидроизолации, покривни минерални изолации и други покривни материали при максимален наклон на покрива до 12,5%. Притежава отлична адхезия върху бетон, зидария, хоросан, битумни и други обичайни покривни повърхности. Преди полагане се препоръчва предварителна обработка на основата с Bornit Bitugrund. Съдържа разтворители. Цвят - черен.

### Разходна норма

0,4 L/m<sup>2</sup>  
за 1 слой

### Опаковка

кофа - 10 L  
кофа - 5 L



### Alu-Tape

Самозалепваща се уплътнителна и ремонтна битумна лента, ламинирана с устойчиво на атмосферни влияния и UV-лъчи цветно алуминиево фолио, което осигурява изключителната ѝ устойчивост и дълготрайност. Полага се върху повърхности от метал, бетон, PVC, стъкло, камък, дърво и др. Използва се за ремонтни дейности и уплътняване на первази, комини, водосточни тръби, ъгли в стени, съединения между стени и метални конструкции, за изолиране на дилатационни, конструктивни и други фуги.

Ширина на лентата: 50 mm / 100 mm / 150 mm. Цвят: алуминий, олово, мед.

### Опаковка

ролка - 10 m  
кашон – 3 бр.



### Trapezband (Trapezium tape)

Полимер-битумна еластична лента с трапецовидна форма за обработка на фуги, холкери и снадки, за полагане при връзката „под-стена“ преди полагане на покривни хидроизолации, замазки и дебелослойни саморазливни циментови подове. Устойчива на стареене. Полага се чрез разтопяване на повърхностния слой по газоламъчния метод или чрез залепване към основата с пастообразна битумна смес (битумно лепило). Цвят - черен.

### Опаковка

ролка - 25 m

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### Kaltverguss (Cold Sealing Compound)

Двукомпонентен течен полисулфиден уплътнител (запечатка). За запечатване на хоризонтални фуги в сгради, индустриални зони, пътно строителство, бензиностанции, паркинги, гаражи, канали и др. Саморазливен, след изсъхване остава еластичен. Отговаря на изискванията на DIN 18540-F. Устойчив на горива и масла. Изисква предварително грундиране на основата. Цвят – сив, черен.

#### Разходна норма

в зависимост от размера на фугата

#### Опаковка

кофа - 4 L  
кофа - 2,5 L



### Fugenspachtel (Cold Joint Sealant)

Двукомпонентен течен полисулфиден уплътнител (запечатка). За запечатване на вертикални и наклонени фуги в сгради, индустриални зони, пътно строителство, бензиностанции, паркинги, гаражи, канали и др. След изсъхване остава силно еластичен с висока механична якост. Отговаря на изискванията на DIN 18540-F. Устойчив на горива, минерални масла и солена вода. Изисква предварително грундиране на основата. Цвят – сив, черен.

#### Разходна норма

в зависимост от размера на фугата

#### Опаковка

кофа - 4 L  
кофа - 2,5 L



### Haftgrund

Дълбокопроникващ, бързостягащ полимерен грунд. Готов за употреба. Съдържа разтворители. Полага се с четка или чрез безвъздушно впръскване. За грундиране на основата и осигуряване на бърза и сигурна спойка при полагане на студени и топли пътни настилки, както и фугиращи смеси и компенсаторни битумни ленти в пътното строителство.

#### Разходна норма

0,2 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

контейнер - 10 L



### Siloanstrich (Silo Coating)

Битумно защитно покритие за силози и торни ями. За хидроизолиране и защита на бетони, мазилки, зидарии, дърво и желязо. За силози с кръгла форма, торни ями, складове за фуражи, подвижни бункери, резервоари за течен тор и др. За ръчно и машинно полагане. Съдържа разтворители. Изисква предварително грундиране на основата. Цвят – черен.

#### Разходна норма

0,4 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

варел - 200 L  
кофа - 25 L  
кофа - 10 L



### KTW 100

Битумно защитно покритие за силози, торни ями, складове за фуражи, подвижни бункери, резервоари за течен тор и др. За защита от влага на повърхности в допир с питейна вода и храни. Устойчив на температура до +100°C. За ръчно и машинно полагане. Изисква предварително грундиране на основата. Съдържа разтворители. Не съдържа фенол. Цвят – черен.

#### Разходна норма

0,4 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

варел - 200 L  
кофа - 25 L  
кофа - 10 L



### Silogrund (Silo Primer)

Битумен бързосъхнещ грунд за обработка на минерални повърхности като бетон, мазилка и зидарии в силози за съхранение на зърно и фуражи. За ръчно и машинно полагане. Отговаря на изискванията на DIN 18195. Цвят – черен.

#### Разходна норма

0,2 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

варел - 200 L  
кофа - 25 L  
кофа - 10 L



### Korrosionsschutz (Corrosion Preventer)

Антикорозивно и защитно битумно покритие за защита на метала от корозия. Защитава повърхността от разредени киселини, дим и пара. Устойчив на химикали съгласно DIN 53 168. Съдържа разтворители. Цвят – черен.

#### Разходна норма

0,4 L/m<sup>2</sup>

#### Опаковка

кофа - 25 L  
кофа - 10 L



### Easy Pipe

Маншет за надеждно уплътняване и хидроизолиране на тръби в бетонови елементи. Комплект от две части (ръкави) BORNIT EasyPipe и 1 патрон полисулфидно лепило EasyPipe (310 ml.) за залепване към стената и уплътнение на двете части на маншета. EasyPipe маншет се използва в комбинация с дебелослойни, мазани битумни хидроизолации Fundamentdicht 1K, Fundamentdicht 2K, Fundamentflex 2K.

#### Опаковка

кашон – 1 бр.

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.


**Rissflex (Crack Flex)**

Силно еластична, модифицирана битумна емулсия със специални добавки за запълване на пукнатини в асфалт. Не съдържа разтворители. След полагане е устойчив на UV-лъчи и има отлично сцепление с основата. След изсъхване продуктът осигурява еластично и гъвкаво покритие на пукнатината, като я предпазва от проникване на повърхностна влага и вода. Ръчно или машинно полагане с машина "Bornit Rissomat". Цвят - черен.

**Разходна норма**

в зависимост от размера на пукнатината

**Опаковка**

кофа - 30 kg  
палет - 18 бр.


**Nahtflex (Joint Flex)**

Силно еластична, битумна смес с пластифициращи добавки. Не съдържа разтворители. Устойчива на замръзване до - 5°C. Продуктът е предназначен за връзка между "бетон-асфалт" и „стар асфалт – нов асфалт“ като осигурява надеждна спойка между отделните слоеве асфалт („топъл асфалт - студен асфалт“ и „топъл асфалт - топъл асфалт“). Ръчно или машинно полагане с машина "Bornit Flexomat". Цвят - черен.

**Разходна норма**

в зависимост от размера на фугата

**Опаковка**

кофа - 25 L  
палет - 18 бр.


**Schienenvergussmasse – S (Hot sealing Rail)**

Модифицирана битумна смес за уплътняване на фуги между "релси - асфалт" и „релси - бетон“. За запълване на фуги между релсите и пътната настилка (асфалт, бетон) и обработка на фуги при временни бетонови конструкции, изложени на силни вибрации. Изисква предварително грундиране на основата. Цвят - черен.

**Разходна норма**

1,3 kg за всеки литър обем на фугата

**Опаковка**

кутия - 30 kg  
кутия - 15 kg


**Heisvergussmasse TL**

Топлополагана полимер-модифицирана битумна смес за уплътняване на фуги в пътни настилки от асфалт и бетон и на бетонови и други детайли, вградени в пътната настилка. Изисква предварително грундиране на основата с Bornit Haftgrund. Цвят - черен.

**Разходна норма**

1,1 kg за всеки литър обем на фугата

**Опаковка**

кутия - 25 kg  
кутия - 10 kg


**Reparaturmortel RE-30 (Asphalt Repair Mortar)**

Готова за употреба, студенополагана битумна смес за поправки и ремонт на повредени бетонови или асфалтови повърхности. За дебелина на слоя от 10 – 30 мм. Бързо съхнеща (30 мин) и лесна за употреба. Зърнометрия – 3 мм. Цвят - черен.

**Разходна норма**

20 kg/m<sup>2</sup>/1cm

**Опаковка**

кофа - 22 kg  
палет - 18 бр.


**Kaltmischgut (Cold Mix Asphalt)**

Готова за употреба, студенополагана битумна смес за бързи поправки и ремонт на повредени бетонови или асфалтови повърхности. За дебелина на слоя от 10 – 50 мм. Подходящ за работа при температура на въздуха до - 5°C. Не съдържа разтворители. Цвят - черен.

**Разходна норма**

20 kg/m<sup>2</sup>/1cm

**Опаковка**

чувал - 25 kg  
палет - 40 бр.


**Fugenband FB (Joint Tape)**

Компенсаторна битумна лента за механична обработка и запълване на фуги при надлъжни и напречни вертикални връзки между отделните слоеве асфалт („топъл асфалт - студен асфалт“ и „топъл асфалт - топъл асфалт“). Особено подходяща за бързи ремонтни дейности, при отстраняване на стара и полагане на нова настилка от асфалт. Устойчива на стареене. Полага се чрез разтопяване на повърхностния слой по газопламенния метод или чрез залепване към основата с пастообразна битумна смес (битумно лепило). Цвят - черен.

**Разходна норма**

25 x 8  
30 x 8  
35 x 8  
40 x 8  
30 x 10  
35 x 10  
40 x 10  
45 x 10  
50 x 10

**Опаковка**

ролка - 78 m  
ролка - 73 m  
ролка - 63 m  
ролка - 48 m  
ролка - 63 m  
ролка - 48 m  
ролка - 40 m  
ролка - 40 m  
ролка - 31 m


**Fugenband KSK (Joint Tape CSA)**

Компенсаторна, самозалепваща се битумна лента за механична обработка и запълване на фуги при надлъжни и напречни вертикални връзки между отделните слоеве асфалт („топъл асфалт - студен асфалт“ и „топъл асфалт - топъл асфалт“). Особено подходяща за бързи ремонтни дейности, при отстраняване на стара и полагане на нова настилка от асфалт. Устойчива на стареене. Цвят - черен.

**Разходна норма**

30 x 8  
35 x 8  
30 x 10  
40 x 10

**Опаковка**

ролка - 48 m  
ролка - 48 m  
ролка - 40 m  
ролка - 30 m


**Riss Tape KSK (Crack Tape)**

Самозалепваща се битумна лента за механична обработка и запечатване на пукнатини по асфалтова настилка. Особено подходяща за бързи ремонтни дейности. Устойчива на стареене. Цвят - черен.

**Разходна норма**

40 x 3

**Опаковка**

ролка - 44 m

\* Разходните норми са ориентировъчни. Точните разходни норми да се проверяват на пробни повърхности.



### Бъркалка M14 - за вароциментови разтвори с външна резба

размер: 120 x 600 mm  
140 x 600 mm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.



### Бъркалка за боя и мазилки

размер: 80 x 400 mm  
100 x 600 mm

**Опаковка**

кутия - 12 бр.  
кутия - 6 бр.



### Маламашка "Стуко" / "Травертин" от неръждаема стомана със заоблени и полирани краища, гумена дръжка

размер: 20 x 9 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.



### Маламашка "Стуко" / "Травертин" от многократно валцована неръждаема стомана със заоблени и полирани краища, дървена дръжка

размер: 20 x 8 x 8 cm  
24 x 11 x 9 cm  
28 x 12 x 10 cm

**Опаковка**

кутия - 1 бр.  
кутия - 1 бр.  
кутия - 1 бр.



### Маламашка от неръждаема стомана за декоративни мазилки

размер: 28 x 13 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.



### Пластмасова пердашка, 3 mm дебелина

размер: 28 x 14 cm

**Опаковка**

кутия - 10 бр.



### Мистрия за мазилки "Стуко"/"Травертин" от неръждаема стомана, шлифовано и полирано острие, дървена полирана дръжка

размер: 6 x 10 cm  
8 x 10 cm  
10 x 12 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.



### Мистрия за мазилка от неръждаема стомана, дървена дръжка

размер: 6 x 10 cm  
8 x 10 cm  
10 x 12 cm  
12 x 13 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.



### Мистрия за вътрешни ъгли от неръждаема стомана, дървена дръжка

размер: 8 x 6 x 6 cm  
11 x 7,5 x 7,5 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.



### Мистрия за външни ъгли от неръждаема стомана, дървена дръжка

размер: 8 x 6 x 6 cm  
11 x 7,5 x 7,5 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.




**Пердашка с оранжева гъба и гума, 18 mm дебелина**

размер: 28 x 14 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.


**Назъбена маламашка от неръждаема стомана, с дървена дръжка**

размер: 6 x 6 cm  
8 x 8 cm  
10 x 10 cm  
12 x 12 cm  
14 x 14 cm

**Опаковка**

кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.  
кутия - 6 бр.


**Бояджийски валеж за емулсионни бои от висококачествено полиакрилно влакно с дължина 13 mm**

размер:  $\varnothing$  48 mm +  $\Gamma$  8 mm / 18 cm. Код 0111-18 48 18

$\varnothing$  48 mm +  $\Gamma$  8 mm / 25 cm. Код 0111-18 48 25

**Опаковка**

кутия - 8 бр.

кутия - 8 бр.


**Бояджийски валеж за емулсионни бои от висококачествено полиакрилно влакно с дължина 8 mm**

размер:  $\varnothing$  48 mm +  $\Gamma$  8 mm / 18 cm. Код 0111-31 48 18

$\varnothing$  48 mm +  $\Gamma$  8 mm / 25 cm. Код 0111-31 48 25

**Опаковка**

кутия - 8 бр.

кутия - 8 бр.


**Иглен валеж, 13 mm дължина на иглата, заоблен връх**

размер:  $\varnothing$  80 mm +  $\Gamma$  8 mm / 20 cm. Код 0135-13 80 18

$\varnothing$  80 mm +  $\Gamma$  8 mm / 25 cm. Код 0135-13 80 25

**Опаковка**

кутия - 1 бр.

кутия - 1 бр.


**Иглен валеж, 20 mm дължина на иглата, конусен връх**

размер:  $\varnothing$  85 mm +  $\Gamma$  8 mm / 25 cm. Код 0135-20 85 25

$\varnothing$  85 mm +  $\Gamma$  / 40 cm. Код 0135-20 85 40

**Опаковка**

кутия - 1 бр.

кутия - 1 бр.

**РАБОТНО ОБЛЕКЛО**

**Тениска Thrakon**

размер: L, XL


**Шапка Thrakon**

**Работен гащеризон Thrakon**

размер: M, L, XL

NOTES

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing notes.

# ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА ДОСТАВКА И ПРОДАЖБА



## Поръчка

Всички поръчки за доставка на продукти се подават в писмена форма по електронна поща като се ползва образец за поръчки, утвърден от „Тракон България“ ЕООД. Некоректно попълнени поръчки не се приемат за изпълнение.

Срок за потвърждение на поръчка – 1 работен ден.

Минимални количества от продукти за поръчка:

Сухи строителни смеси	–	1 палет
Пастообразни/мокри продукти	–	1 стандартна опаковка (кофа, туба, контейнер)
Акcesoари, ленти, профили	–	1 стандартна опаковка (кашон, кутия)

## Доставка

Доставка на продукти се извършва в следните срокове след приемане на съответната поръчка:

Сухи строителни смеси	–	3 работни дни
Пастообразни/мокри продукти	–	4 работни дни

Други стоки, налични на склад и без необходимост от тониране се експедира до адрес на клиента в срокове, договорени с търговския представител и след потвърждение от „Тракон България“ ЕООД.

Сроковете за доставка са необвързващи за „Тракон България“ ЕООД. При форсмажорни обстоятелства фирмата уведомява Клиента и сроковете за доставка се преговарят.

Предаването на стоки от „Тракон България“ ЕООД на Клиента се извършва с подписан от представители на двете страни приемо-предавателен документ (стокова разписка, протокол). Ако стоката се приема от превозвач/спедитор на Клиента, то подписа на превозвача замества подписа на Клиента.

Собствеността върху стоките и риска от погиване и повреждане преминава у Клиента в момента на предаването им на мястото на доставка на Клиента или на негов представител (превозвач, спедитор и др.)

Стоките се доставят на европалети или нестандартни палети, които подлежат на връщане или се заплащат.

## Условия за транспорт на поръчки

Поръчка на цяла транспортна единица от сухи смеси (24 тона) се доставя без надбавка за транспорт до склад на клиента в страната.

Поръчки на стоки от склад на Тракон България на микс-палети (до 1000 кг) с доставка до склад на дилър в страната:

- Поръчка на стойност до 300,00 лв. без ДДС – стойността на транспорта е за сметка на клиента
- Поръчка на стойност от 300,00 до 600,00 лв. без ДДС – клиентът заплаща транспорт от 20,00 лв. без ДДС
- Поръчка на стойност над 600,00 лв. без ДДС – без надбавка за транспорт до клиента

*„Тракон България“ ЕООД си запазва правото за промени в надбавките за транспорт на микс-палети при промяна на цените на горива и транспортни услуги.*

## Разходни норми

Всички посочени в ценовата листа разходни норми са изчислени на база среден разход на материал за добре обработени и равни основи. Разходът на всеки продукт може да варира според вида основа, методите на полагане, обработката и атмосферните условия. Точните разходни норми да се проверят на пробни повърхности.

За да се избегнат отклонения в цвета на декоративните финални покрития е препоръчително да се поръчва наведнъж цялото необходимо количество за конкретния обект. При заявка за допълнителни количества от декоративните финални покрития може да се получат малки отклонения от цвета поради различните партии.

## Мостри

Изработка на мострен материал (до 5 кг)	30,00 лв. (без ДДС)
Полагане на мострен материал на обект	40,00 лв. (без ДДС)

## Цветови каталози

Цветови каталог THRAGON 2008	30,00 лв. (без ДДС)
Цветови каталог THRAGON Color vision 2013	40,00 лв. (без ДДС)
Цветови каталог THRAGON Nuances 2019	50,00 лв. (без ДДС)

Цветови проект на фасада (до 3 цветови решения) 150,00 лв. (без ДДС)

## Рекламации

Рекламации и възражения от страна на Клиента за явни недостатъци, несъответствие в количествата и нарушена опаковка на Продуктите се правят в момента на тяхната доставка и се отбелязват в приемо-предавателния документ.

Рекламации на обект се удостоверяват от представител на „Тракон България“ ЕООД, след което се подписва констативен протокол от засегнатите страни.

Рекламации за скрити недостатъци се правят в срок до 7 работни дни след установяване на недостатъка на Продукта.

Всички рекламации се приемат след проверка и изпитание на съответния продукт от „Тракон България“ ЕООД и от независима лаборатория за изпитване на строителни продукти.

„Тракон България“ ЕООД си запазва правото за промени в изнесената информация в продуктовия каталог. „Тракон България“ ЕООД не носи отговорност за допуснати правописни грешки.

**Тракон България ЕООД**  
1700 София, бул. Симеоновско шосе 47  
тел.: 02/ 44 752 44  
е-mail: office@thrakon.bg

**[www.thrakon.bg](http://www.thrakon.bg)**

