



Уважаеми колеги,

Представяме ви новата гама бои и грундове, които ще улеснят избора ви за точния продукт. В зависимост от основата може да избере дали да е продукт, подпомагащ залепването, уплътняващ или изолиращ.

Нови продукти:

CapaGrund Universal/ CapaGrund Universal-W – свързващи материали. Универсалните варианти на CapaGrund са подходящ за полагане с техника Nespri-TEC.



Характеристики:

- Алкален инхибитор с минерални мазилки
- Може да се нанася с Nespri-TEC система
- Възможност за силициране за последващи дисперсно-силикатни бои

*CapaGrund Universal замества: AmphiSilan грунд



Haftgrund EG - Грунд подходящ за бои на силикатна основа

Нивелиращи свойства, добра покривност, удължено работно време, добра покривност. Продукта намалява риска от прилепване и следи от валик на големи и малки повърхности.

Haftgrund EG е грундиращ силикатен грунд за вътрешна и външна употреба, за реновация или при ново строителство.

Характеристики

- Много добра адхезия
- Удължено отворено време за работа
- Грундиращо покритие против приплъзване

Haftgrund EG замества: Haftgrund, Sylitol® Mineralgrund & TopGrund E



Sylitol® RapidGrund 111 - Минерален грунд

Sylitol® RapidGrund 111 е първият патентован прозрачен силикатен грунд, който може да се нанася върху основата със стандартен валеж за боя. Дразнещите следи и капки от четките остават в миналото.

Sylitol® RapidGrund 111 може да се разтваря в съотношение 1: 1 с вода.

Характеристики

- Добра покривност
- Не се разтича
- Удължено отворено време за работа

Sylitol® RapidGrund 111 замества: Sylitol® Konzentrat 111 & Sylitol® NQG Концентрат



Minera Universal - Структурно покритие

Minera Universal е универсален, запълващ пукнатините, продукт, подходящ за междинен или краен слой.

В зависимост от употребата се разрежда с различно количество вода.

Minera Universal е идеален при последващи декоративни покрития.

Подходящи основи: силиконови смоли и дисперсионни силикатни бои върху минерални повърхности и стари синтетични смолисти мазилки и топлоизолационни композитни системи.

Характеристики

- Текстуриране
- Висока паропропускливост
- Възможност за силикация за последващи дисперсно-силикатни бои

Minera Universal заменя: Sylitol® Compact, AmphiSilan Compact (Sylitol® Minera от 2020 г.)



Dupa-Putzfestiger > Уплътняващ проникващ грунд

Новият продукт Dupa-Putzfestiger съчетава положителните качества на Dupa-Grund и AmphiSilan Putzfestiger. В същото време не съдържа ароматни въглеводороди.

Новата формула решава проблемите от вътре и отвън и е абсолютно идеален за строителни материали, съдържащи полистирол, пясъчни и варови субстрати.

Характеристики

- Без ароматини въглеводороди
- Заздравява за варовикови и пясъчни субстрати
- Подходящ за употреба върху строителни материали, съдържащи полистирен (ETICS)

Dupa-Putzfestiger заменя: Dupa-grund & AmphiSilan Putzfestiger



OptiSilan TiefGrund

OptiSilan TiefGrund е идеален за използване върху ETICS, като грунд за силиконови фасадни бои, подобно на ThermoSan, AmphiSilan и Muresko.

Характеристики

- Дълбоко проникващ ефект
- Водоотблъскващи свойства
- Идеален за ETICS

OptiSilan TiefGrund заменя: AmphiSilan Tiefgrund & OptiGrund



CapaSol RapidGrund

Прозрачни грундове често се нанасят с градински спрей и се разстилат с четка. Могат да се появят маркиращи връзки, които след това се виждат в следващите слоеве на боята.

CapaSol RapidGrund съчетава положителните качества на CapaSol и CapaSol ThiX в един продукт. За да се улесни полагането, към пространството в горната част на контейнера е добавено и допълнително 8 cm въздушно пространство.

Характеристики

- Полагане с валяк
- Лесно, равномерно, чисто приложение
- Дълбоко проникващ

CapaSol RapidGrund заменя: CapaSol + CapaSol ThiX