

► COMPOZIȚIE

Emulsie acrilică pe bază de apă, nisip de cuarț, aditivi.

► CULOARE

Roz.

► AVANTAJE

- Îmbunătățește aderența;
 - Simplifică prelucrarea suprafețelor suport cu tencuială, gleturi, adezivi și cu alte materiale de finisare.
- Gata de utilizare.
Pentru lucrări la interior și exterior.

► DOMENIU DE UTILIZARE

Se utilizează pentru prelucrarea prealabilă a suprafețelor dense, neabsorbante de umiditate: beton, tencuiei pe bază de ciment, plăci de marmură, elemente decorative din materiale artificiale, plăci din polistiren etc.

► PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

suprafața suport trebuie să fie uscată, rezistentă, curată, fără pete de grăsime, praf și alte substanțe care reduc aderența. Părțile mici din metal cu urme de coroziune trebuie curățate mecanic și tratate cu grund-modificator de rugină MODMET și grund pentru metal.

► MOD DE APLICARE

Înainte de aplicare, amorsa-grund trebuie bine amestecată. Se aplică cu ajutorul pensulei, amestecând în permanență.

⚠ ATENȚIE!

Lucrările se execută la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C și +25°C.

► CONSUM NORMAL

În funcție de tipul suprafeței, consumul pentru acoperirea într-un singur strat constituie 0,15-0,27 kg/m².

► USCARE

Timp de uscare — 24 h.

► DEPOZITARE

Se păstrează în ambalaj ermetic original, la temperatura cuprinsă între +5°C și +25°C, în spații uscate și ferite de razele solare.

► TERMEN DE VALABILITATE

18 luni.

► AMBALARE

Găleți de plastic 1,4 kg, 3,5 kg, 6,5 kg, 13,5 kg.

ISO 9001:2008

ВЕТОКОНТАКТ

Грунтовка для непористых поверхностей.



► СОСТАВ

Акрилатная водоэмульсия, кварцевый песок, аддитивы.

► ЦВЕТ

Розовый.

► ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшение адгезии;
- Упрощение выполнения работ при обработке оснований штукатурками, шпатлёвками, клеями и другими отделочными материалами.
Готова к применению.
Для внутренних и наружных работ.

► ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для предварительной обработки плотных, непористых влагу оснований: бетон, цементные штукатурки, мраморные плиты, декоративные элементы из искусственных материалов, листы пенополистирола и др.

► ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

поверхность должна быть сухой, прочной, чистой, без жировых пятен, пыли и других веществ, уменьшающих адгезию. Мелкие металлические элементы со следами коррозии следует очистить механическим путем и обработать модификатором ржавчины MODMET и грунтовкой по металлу.

► СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

перед применением грунтовку необходимо тщательно перемешать. Наносить кистью при постоянном перемешивании.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Работы проводить в тени, при температуре от +5°C до +25°C.

► НОРМА РАСХОДА

В зависимости от типа поверхности, при однослойном покрытии, расход составляет 0,15-0,27 кг/м².

► ВЫСЫХАНИЕ

Время высыхания — 24 часа.

► ХРАНЕНИЕ

Хранить в герметичной фирменной таре, при температуре от +5°C до +25°C, в сухих и защищенных от солнечных лучей местах.

► СРОК ГОДНОСТИ

18 месяцев.

► УПАКОВКА

Пластиковые вёдра 1,4 кг, 3,5 кг, 6,5 кг, 13,5 кг.

Изготовлено с использованием ингредиентов и передовых технологий ведущих фирм Германии.

✉ Торговый Центр "SUPRATEN-Чокана", г. Кишинэу, ул. Мештерул Маноле 14/1

✉ Торговый Центр "Город Мастеров", г. Кишинэу, ул. Петрикань 84

☎ InfoLine (+373 22) 268 000

✉ e-mail: office@supraten.md