

# ISOMAT SUPERGRUND

## Адхезионен грунд за гладки и неабсорбиращи повърхности

### Описание

ISOMAT SUPERGRUND е грунд за подобряване на адхезията, състоящ се от синтетични смоли и кварцов пясък. Полага се върху гладки и неабсорбиращи повърхности.

- Грунд на водна основа, поради което е подходящ за вътрешна употреба. Почти без мирис.
- Готов за употреба.
- Изсъхва бързо.
- Притежава голяма покриваемост.
- Подходящ за основи със системи за подово отопление.

### Области на приложение

ISOMAT SUPERGRUND е готов за употреба грунд, образуващ грапава повърхност за по-добра адхезия на циментовите лепила. Може да се използва и като грунд за декоративни циментови покрития DUROCRET DECO, DUROCRET DECO FLEX, DUROCRET DECO FINISH и декоративно покритие ISOMAT ACRYL DECO.

Полага се върху повечето видове неабсорбиращи повърхности, като стари плочки, мрамори, естествени камъни, индустриални подове на циментова основа, дървени, метални или PVC подови покрития, балатум, както и анхидритни и магнезиеви настилки.

### Технически характеристики

Вид:	течност
Цвят:	червен
Плътност:	1,39 kg/l
Следващ слой:	1 h при +20°C

### Указания за употреба

#### 1. Подготовка на основата

Основата трябва да е суха и чиста, без прах, мазнини и други замърсявания.

#### 2. Полагане

Преди употреба съдържанието на опаковката трябва да се разбърка добре, до образуване на хомогенна смес.

При полагане върху неабсорбиращи повърхности, ISOMAT SUPERGRUND се излива директно върху основата и се разнася с ролер или четка на тънък слой. Ако след нанасяне, повърхността не е напълно покрита с материала, е необходимо да се нанесе втори слой, след като първият е напълно изсъхнал.

Лепилото за плочки се нанася един час след грундиране, при +20°C.

При полагане върху абсорбиращи повърхности, ISOMAT SUPERGRUND се разрежда с чиста вода в съотношение 1:1, в зависимост от поглъщаемостта на основата.

ISOMAT SUPERGRUND се нанася равномерно върху основата чрез ролер или четка. Лепилото за плочки се нанася след като грунда е изсъхнал.

Декоративни покрития DUROCRET DECO, DUROCRET DECO FLEX, DUROCRET DECO FINISH и ISOMAT ACRYL DECO се нанасят след 24 часа и след като грунда е напълно изсъхнал.

### Разход

100-200 g/m<sup>2</sup>, в зависимост от поглъщаемостта на основата.

### Опаковка

5 kg и 20 kg опаковки.

# ISOMAT SUPERGRUND

---

## Срок на годност/Съхранение

Срок на годност 12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неразпечатани опаковки при температури от +5°C до +35°C, на места, защитени от пряка слънчева светлина и ниски температури.

## Забележки

- Температурата по време на полагане трябва да е между +5°C и +30°C.
- Грунда трябва да е напълно изсъхнал преди полагане на следващият слой.

## Летливи органични съединения (VOCs)

Според Директива 2004/42/CE (Анекс II, таблица А), максимално допустимото съдържание на VOC за продукт от подкатегория h, тип WB е 30 g/l (2010) за готов за употреба продукт.

Готовия за употреба ISOMAT SUPERGRUND съдържа максимум 30 g/l VOC.

**ИЗОМАТ ИНТЕРНЕТЪНАЛ ЕООД**  
СТРОИТЕЛНИ ХИМИЧЕСКИ МАТЕРИАЛИ  
СОФИЯ 1839, бул. „Ботевградско шосе“ № 348  
Tel.: +359 2 934 9895, Fax: +359 2 934 9899  
[www.isomat.bg](http://www.isomat.bg) e-mail: [info@isomat.bg](mailto:info@isomat.bg)