

Техническа спецификация

# MARMOCRET-BASE

## Готова хастарна мазилка

### Описание

MARMOCRET-BASE е готова мазилка на циментова основа, която се нуждае само от добавка на вода. Осигурява:

- Отлично сцепление с основата.
- Много добра обработваемост.
- Опростява и улеснява работата.
- Идеална е за машинно полагане.
- Стабилни качества.
- Отлична паропропускливост.
- Подходяща за външна и вътрешна употреба.

Определя се като GP CS II, W0 според EN 998-1.

### Приложение

MARMOCRET-BASE се използва за направа на хастарна мазилка. Представява идеална основа за готовите, водоотблъскващи, цветни мазилки MARMOCRET и MARMOCRET-PLUS.

### Технически характеристики

Вид:	циментов прах
Цвят:	сив
Зърнометрия:	до 1,3 mm
Необходима вода:	4,75 l/торба 25 kg
Относително тегло на сухата смес:	1,60 ± 0,10 kg/l
Относително тегло на разтвора:	1,70 ± 0,10 kg/l
Якост на натиск:	3,70 ± 0,50 N/mm <sup>2</sup>
Якост на огъване:	1,20 ± 0,30 N/mm <sup>2</sup>
Адхезия след 28 дни:	0,50 N/mm <sup>2</sup>
Абсорбация на вода:	≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup>
Коефициент на топлопроводимост (λ <sub>10,dry</sub> ):	≤ 0,67 W/(m·K) при P=50%
Коефициент (μ):	10
Живот на сместта в съда:	4 h при +20°C
Максимална дебелина на 1 слой:	30 mm

### Указания за употреба

#### 1. Подготовка на основата

Основата трябва да бъде почистена от остатъчен материал, прах, мазнини и добре навлажнена преди полагане на MARMOCRET-BASE.

#### 2. Полагане

MARMOCRET-BASE се прибавя към водата при непрекъснато бъркане, докато добие желаната консистенция за работа. Мазилката се полага ръчно, с маламашка, мистрия или с машина за мазилки. Крайният, декоративен слой на мазилката се полага минимум 7 дни след полагането на MARMOCRET-BASE.

### Разход

Около 13,5 kg/m<sup>2</sup>/cm дебелина на слоя.

### Опаковка

Предлага се в хартиени торби от 25 kg.

### Трайност - Съхранение

12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в оригиналните, неразпечатани опаковки, на места защитени от влага и измръзване.

### Забележки

- Температурата по време на работа трябва да бъде минимум +5°C.
- При много топло време MARMOCRET-BASE трябва периодично да се мокри след полагане, за да се предпази от съсъхване поради високите температури.
- Продуктът съдържа цимент, който предизвиква алкална реакция с водата и се определя като дразнител.
- Следвайте инструкциите за безопасност, обозначени върху опаковката.

# MARMOCRET-BASE

CE

**ISOMAT S.A.**

17<sup>th</sup> km Thessaloniki – Ag. Athanasios  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag Athanasios, Greece

**05**

**EN 998-1**

**General purpose rendering mortar (GP)  
for external use**

**DoP No.: MARMOCRET-BASE/1233-04**

**Reaction to fire:** Class A1

**Adhesion:** 0,5 N/mm<sup>2</sup> – **FP:** B

**Water absorption:** W0

**Water vapour diffusion coeff.:**  $\mu$  10

**Thermal conductivity:** ( $\lambda_{10,dry}$ ) 0,67 W/mK

**Durability** (against freeze/thaw): evaluation  
based on provisions valid in the intended place of  
use of the mortar

**ИЗОМАТ ИНТЕРНЕТЪНАЛ ЕООД**  
СТРОИТЕЛНИ ХИМИЧЕСКИ МАТЕРИАЛИ И МАЗИЛКИ  
**СОФИЯ** 1839, бул. Ботевградско шосе № 348  
**Tel.:** +359 2 934 9895, **Факс:** +359 2 934 9899  
**www.isomat.bg e-mail: info@isomat.bg**