

Tehnički opis

# ISOMAT SUPERGRUND

## Promoter adhezije sa dodatkom kvarca za glatke, neupijajuće površine

### Opis

ISOMAT SUPERGRUND je spremjan za upotrebu, bez rastvarača, prajmer za promociju adhezije, sastavljen od sintetičkih smola i kvarcnog peska. Nanosi se na glatke i neupijajuće podlove.

- Na vodenoj bazi, gotovo je bez mirisa i zbog toga je pogodan za unutrašnju upotrebu.
- Spreman je za upotrebu (pripremljeni prajmer).
- Brzo se suši.
- Poseduje visoku pokrivnu moć.
- Pogodan je za podove sa podnim grejanjem.

### Primena

ISOMAT SUPERGRUND se koristi kao pripremljeni prajmer za ohrapljivanje površine radi poboljšanja adhezije lepka za pločice koji se naknadno nanosi. Takođe, koristi se kao prajmer za dekorativne cementne maltere DUROCRET-DECO, DUROCRET-DECO FLEX, DUROCRET-DECO FINISH & za dekorativni premaz ACRYL-DECO FINISH.

Nanosi se na glatke i neupijajuće podlove kao što su stare pločice, mermer, prirodni kamen, cementni industrijski podovi, drveni, metalni ili PVC podovi, linoleum i sl. Koristi se i za anhidrid i magnezijumske podove.

### Tehnički opis

Oblik:	tečnost
Boja:	crvena
Gustina:	1,39 kg/l
Sledeći sloj:	1 h na +20°C

### Uputstvo za upotrebu

#### 1. Podloga

Podloga mora biti suva i u potpunosti očišćena od prašine, ulja, nečistoća i sl.

#### 2. Primena

Pre upotrebe, sadržaj pakovanja dobro promešati dok ne postane homogen. Kod neupijajućih podložki, ISOMAT SUPERGRUND se sipa direktno iz kante na podlogu, a zatim u jednom tankom sloju raspoređuje četkom ili valjkom.

U slučaju da prvi sloj nije u potpunosti prekrio celu površinu, nanosi se i drugi sloj nakon sušenja prvog. Lepak se nanosi sat vremena nakon prajmerisanja na +20°C. Kod upijajućih podložki, ISOMAT SUPERGRUND se razređuje čistom vodom u odnosu do 1:1, u zavisnosti od upijajuće moći podložki. Tada se ISOMAT SUPERGRUND ravnomerno nanosi na podlogu uz pomoć četke ili valjka. Lepak za pločice se nanosi nakon sušenja prajmera. Slojevi materijala DUROCRET-DECO, DUROCRET-DECO FLEX, DUROCRET-DECO FINISH, kao i dekorativni premaz ACRYL-DECO FINISH se mogu naneti nakon prvih 24 sata i ukoliko se prajmer u potpunosti osušio.

### Potrošnja

100-200 g/m<sup>2</sup>, u zavisnosti od upijajuće moći podložki.

### Pakovanje

Kante od 1 kg, 5 kg i 20 kg.

### Rok upotrebe/Skladištenje

12 meseci od datuma proizvodnje ukoliko se čuva u originalnom neotvorenom pakovanju na temperaturi između +5°C i +35°C. Zaštititi od direktnе sunčeve svetlosti i mraza.

### Napomene

- Temperatura tokom primene treba biti između +5°C i +30°C.
- Prajmer treba biti u potpunosti suv pre nanošenja narednog sloja.

### Ispariva organska jedinjenja (VOC)

U skladu sa Pravilnikom o ograničenjima i zabranama proizvodnje, stavljanja u promet i korišćenja hemikalija ("Sl. glasnik RS", br. 90/2013, 25/2015, 2/2016, 44/2017, 36/2018 i 9/2020) (Tabela A Prilog 3. Deo 1. Lista A) maksimalno dozvoljene vrednosti sadržaja VOC podkategorije Ž, za WB je 30 g/l (2013) za gotov proizvod. Gotov proizvod ISOMAT SUPERGRUND sadrži maksimalno 30 g/l VOC.

