

## Prajmer za lepak za pločice

### Opis

Jednokomponentni prajmer za poboljšanje adhezije na bazi akrilnih smola. Koristi se za pripremu glatkih, upijajućih i neupijajućih podloga pre primene cementnih lepкова za pločice, prirodnog ili veštačkog kamena i sl.

### Primena

ISOMAT AK-PRIMER se koristi kao adhezioni prajmer za razne vrste podloga, kao što su stare pločice, mermer, prirodni kamen, glatki cementni industrijski podovi, drveni, metalni ili kruti PVC podovi itd.

### Tehnički opis

Oblik:	polimerna emulzija
Boja:	svetlo ljubičasta
Gustina:	1.00 kg/l
pH:	9
Sledeći sloj:	nakon 1 h na +20°C

### Uputstvo za upotrebu

#### 1. Podloga

Površina koja se prajmeriše mora biti suva, očišćena od prašine, masnoća, nečistoća itd.

#### 2. Primena

Kod neupijajućih podloga, ISOMAT AK-PRIMER se sipa direktno iz kante na podlogu, a zatim u jednom sloju raspoređuje četkom ili valjkom. U slučaju da prvi sloj nije u potpunosti prekrilo celu površinu, nanosi se i drugi sloj nakon sušenja prvog. Lepak se nanosi sat vremena nakon prajmerisanja i dok je ISOMAT AK-PRIMER još uvek lepljiv. Kod upijajućih podloga, ISOMAT AK-PRIMER se razređuje vodom (u odnosu 1:0.5 do 1:1), u zavisnosti od upijajuće moći podloge. Zatim, ISOMAT AK-PRIMER se ravnomerno nanosi na podlogu uz pomoć četke ili valjka. Lepak za pločice se nanosi nakon sušenja prajmera.

### Potrošnja

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

### Pakovanje

Kante od 1 kg i 5 kg.

### Rok upotrebe - Skladištenje

Rok upotrebe u neotvorenom pakovanju je 12 meseci od datuma proizvodnje, u suvim uslovima i bez mraza.

### Napomene

- Temperatura tokom primene treba biti između +5°C i +35°C.
- Maksimalni dozvoljeni vremenski period za postavljanje pločica je 12 sati (na +20°C). Ukoliko ovaj vremenski period istekne, potrebno je naneti još jedan sloj ISOMAT AK-PRIMER-a, pre nanošenja lepka za pločice.

### Ispariva organska jedinjenja (VOCs)

U skladu sa Direktivom 2004/42/CE (Aneks II, tabela A), maksimalni dozvoljeni sadržaj VOC-a za proizvod potkategorije h, tip WB je 30g/l (2010) za gotov proizvod. Gotov proizvod ISOMAT AK-PRIMER sadrži maksimum 30 g/l VOC.

#### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

#### MAIN OFFICES - FACTORY:

17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,  
 P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,  
 Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

[www.isomat.net](http://www.isomat.net) e-mail: [info@isomat.net](mailto:info@isomat.net)