

# **MAPEI**(Materiale Auxiliare pentru Constructii si Industrie)

## **Primer FD**

### Promotor de aderenta pentru etansi siliconici

#### **DOMENII DE APLICARE**

**Primer FD** este o amorsa de aderenta pentru **Mapesil AC**, **Mapesil LM**, **Mapesil Z** si **Mapesil BM**. Poate fi utilizata pe beton, lemn, metal, suprafete vopsite, plastic si cauciuc sau la rosturi supuse imersiei prelungite in apa.

#### **CARACTERISTICI TEHNICE**

**Primer FD** este o amorsa neutrala, monocomponent pe baza de rasina siliconica. Este un lichid galben transparent. Se aplica pe marginile rosturilor astfel incat sa se obtina o pelicula transparenta (suprafetele absorbante necesita mai multe straturi).

#### **RECOMANDARI**

- **Primer FD** trebuie utilizat doar pe suprafete rigide.
- Nu utilizati **Primer FD** pe placi din piatra naturala predispuse patarii.

#### **MOD DE APLICARE**

##### **Pregatirea suprafetelor**

Toate suprafetele ce urmeaza a fi etansate trebuie sa fie uscate, solide, fara praf sau particule desprinse, necontaminate cu uleiuri, grasimi, ceara, vopsea veche sau rugina.

##### **Aplicarea amorsei Primer FD**

**Primer FD** trebuie aplicat cu o pensula mica pe suprafata si lasat sa se usucre cateva minute pentru a permite evaporarea solventului. Apoi aplicati **Mapesil AC**, **Mapesil LM** sau **Mapesil BM**.

Etansantul trebuie aplicat imediat ce amorsa s-a uscat si in timpul aceleiasi zile.

#### **ACOPERIREA**

Acoperirea **Primer FD** variaza in functie de gradul de absorbtie al suprafetei si este de aproximativ

100–300 g/m<sup>2</sup> sau 20-30 g/ml pentru un rost tratat pe 1 cm adancime.

#### **AMBALAJ**

Sticle din plastic de 0.9 kg sau 0.2 kg.

#### **DEPOZITARE**

**Primer FD** cand este depozitat intr-un loc racoros si uscat (la o temperatura nu mai mare de +25°C) are o perioada de valabilitate de 6 luni.

#### **INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARAREA SI PUNEREA IN OPERA**

**Primer FD** este inflamabil – nu trebuie tinut in apropierea flacarilor sau scanteilor. Nu fumati.

**Primer FD** este daunator, expunerea la vaporii solventilor mai mult timp decat normele uzuale poate provoca ameteala, varsaturi si implica riscuri majore de sanatate. Contactul cu ochii poate provoca iritatii. Cel mai probabil este daunator gravidelor.

De aceea intotdeauna se recomanda sa folositi ochelari si manusi de protectie si aplicati in zona bine ventilata. Pentru mai multe informatii consultati Fisa de Securitate.

#### **PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL**

#### **ATENTIONARI**

*Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desi corespund celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate de aplicatii practice care inflatura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intenteaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adevarat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui*

**Toate referintele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

<b>DATE TEHNICE (valori caracteristice)</b>	
<b>DATE DE IDENTIFICARE A PRODUSULUI</b>	
<b>Consistenta:</b>	lichid transparent
<b>Culoare:</b>	galbui
<b>Densitate (g/cm<sup>3</sup>):</b>	0.92
<b>Continutul de corp solid (%):</b>	45
<b>Vascozitatea (mPa·s):</b>	1-2 (rotor 1 - 100 rpm)
<b>Clasificarea pericolozitatii conform EC 1999/45:</b>	daunator, usor inflamabil Inainte de utilizare consultati paragraful "Masuri de siguranta la preparare si aplicare" precum si informatiile de pe ambalaj si Fisa de Securitate
<b>Incadrare vamala:</b>	3208 90 19