

# PRIMER-PU 150

## Alifatyczny podkład poliuretanowy

### Opis

Jednoskładnikowy, alifatyczny, podkład poliuretanowy. Zapewnia odpowiednią adhezję przezroczystych, płynnych membran poliuretanowych i przezroczystych powłok poliuretanowych na porowatych i chłonnych podłożach. Jest stabilny wobec promieniowania UV i nie staje się żółtawy.

### Zastosowanie

PRIMER-PU 150 stosowany jest jako podkład do zabezpieczania przyczepności na podłożach takich jak beton, cementowe posadzki przemysłowe, zaprawy cementowe i jastrychy itp.

### Dane techniczne

Postać:	prepolimer poliuretanowy
Kolor:	przezroczysty
Gęstość:	0,93 kg/l
Lepkość:	30 mPa·s (przy + 23°C)
Siła przyczepności na betonie: (EN 1542)	> 2 N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość na rozciąganie: (EN-ISO 527)	41 N/mm <sup>2</sup>
Kolejna warstwa:	po 3-4 godzinach (przy +23°C)

### Instrukcje stosowania

#### 1. Przygotowanie podłoża

Powierzchnia przeznaczona do gruntowania musi być sucha, wolna od kurzu, tłuszczu, brudu itp.

#### 2. Nakładanie

PRIMER-PU 150 jest dokładnie mieszany i równomiernie nakładany na podłoże pędzlem, wałkiem lub natryskiem.

Po 3-4 godzinach można nałożyć przezroczystą, płynną membranę poliuretanową lub przezroczystą powłokę poliuretanową.

### Zużycie

200-300 g/m<sup>2</sup>, w zależności od chłonności podłoża.

### Opakowanie

PRIMER-PU 150 jest dostępny w metalowych pojemnikach o wadze 0,75 kg, 4 kg i 9 kg.

### Termin przydatności - Przechowywanie

Okres przechowywania w zamkniętych pojemnikach wynosi co najmniej 9 miesięcy, w warunkach niezamarzających i suchych.

### Uwagi

- Temperatura podczas nakładania i stwardnienia produktu powinna wynosić od +5°C do +35°C.
- Otwarte opakowania powinny być zużyte tak szybko, jak to możliwe i nie powinny być wykorzystywane ponownie.
- PRIMER-PU 150 przeznaczony jest wyłącznie do użytku profesjonalnego.

### Lotne związki organiczne (LZO)

Zgodnie z dyrektywą 2004/42/WE (załącznik II, tabela A) maksymalna dopuszczalna zawartość LZO dla podkategorii produktu h, typ SB wynosi 750 g/l (2010) dla produktu gotowego do użycia. Gotowy do użycia produkt PRIMER-PU 150 zawiera maksymalnie 750 g/l LZO.

#### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

#### MAIN OFFICES – FACTORY:

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

[www.isomat.pl](http://www.isomat.pl) e-mail: [support@isomat.eu](mailto:support@isomat.eu)