

# FLEXIROOF PRIMER

PRIMER POLIURETANICO MONOCOMPONENTE TRASPARENTE  
PER VETRI E SUPERFICI CERAMICHE

Favorisce l'adesione del rivestimento FLEXIROOF



**FLEXIROOF PRIMER** è un primer poliuretano monocomponente trasparente che favorisce l'adesione del rivestimento protettivo elastico FLEXIROOF alle superfici smaltate e non assorbenti quali rivestimenti ceramici, piastrelle e vetro.

**FLEXIROOF PRIMER** è a base di solventi. **FLEXIROOF PRIMER** asciuga grazie ad una reazione con la superficie e l'umidità.

## VANTAGGI

**FLEXIROOF PRIMER** è un promotore di adesione specifico per ceramica e vetro. Le caratteristiche specifiche del prodotto sono:

- ✓ **INCREMENTO DEL POTERE ADESIVO:** **FLEXIROOF PRIMER** assicura un'eccellente adesione del successivo rivestimento alle superfici smaltate in ceramica e al vetro.
- ✓ **ANTIDEGRADO:** **FLEXIROOF** ha elevata resistenza ai raggi UV, all'acqua, al gelo e agli agenti atmosferici.
- ✓ **RAPIDA ASCIUGATURA:** **FLEXIROOF PRIMER** asciuga rapidamente e permette l'applicazione del successivo rivestimento FLEXIROOF dopo 1-2 ore.
- ✓ **APPLICAZIONE FACILE:** **FLEXIROOF PRIMER** si applica facilmente con un panno morbido.



## IDEALE PER

**FLEXIROOF PRIMER** è utilizzato come promotore di adesione per il rivestimento impermeabilizzante FLEXIROOF su superfici smaltate non assorbenti quali:

- ✓ ceramica smaltate
- ✓ vetro
- ✓ vetro-cemento

**FLEXIROOF PRIMER** può essere anche utilizzato in combinazione con rivestimenti poliuretani.

## MODALITÀ D'USO

### Preparazione della superficie

Una preparazione accurata della superficie è essenziale per una corretta applicazione e per ottenere un risultato duraturo. La superficie deve essere pulita, asciutta e in buono stato, esente da qualsiasi contaminazione che potrebbe inficiare l'adesione.

I vecchi rivestimenti, il terriccio, i grassi, gli oli, le sostanze organiche e la polvere devono essere rimosse. L'umidità presente nel supporto non deve superare il 5%. La polvere e le parti in fase di distacco devono essere accuratamente rimosse. Non sciacquare la superficie con acqua.

### Applicazione del primer

Per un risultato migliore, le temperature durante l'applicazione devono essere comprese tra +5°C e +35°C e l'umidità relativa deve rientrare nell'arco tra il 50% e il 70%. Le basse temperature e la bassa umidità ritardano l'asciugatura. L'elevata umidità può inficiare il risultato finale.

Impregnare un panno asciutto e pulito con **FLEXIROOF PRIMER** e strofinare l'intera superficie. Cambiare il panno frequentemente. In questo modo si garantisce sia l'attivazione chimica del prodotto che la pulizia della superficie. Assicurarsi di avere applicato una quantità adeguata di **FLEXIROOF PRIMER** su tutta la superficie senza lasciare nessun punto scoperto.

Dopo circa 1-2 ore, applicare la membrana poliuretanica **FLEXIROOF**.

### Consumo

30-80 g/m<sup>2</sup> applicato in 1 o 2 strati.

Questo consumo è definito in base all'applicazione su una superficie liscia in ottime condizioni tramite rullo. Fattori come la porosità, la temperatura ed il metodo applicativo, possono alterare il consumo.

## PRECAUZIONI E AVVERTENZE

- ▶ **FLEXIROOF PRIMER** contiene alcool isopropilico.
- ▶ Leggere le informazioni indicate dal produttore sulla scheda di sicurezza.
- ▶ Solo per uso professionale.

## CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

**FLEXIROOF PRIMER** è disponibile in:

- fustini da 1 - 5 - 15 kg.

I fustini devono essere tenuti in ambiente fresco ed asciutto per almeno 9 mesi. Proteggere il materiale da umidità, congelamento o luce diretta del sole. Temperatura di conservazione: da +5°C a +30°C. I prodotti devono rimanere nel loro contenitore originale, chiusi, e deve essere riportato il nome del produttore, la designazione del prodotto, il numero di serie e la tabella delle precauzioni all'applicazione.

## CARATTERISTICHE PRODOTTO

COMPOSIZIONE	Resina Poliuretanic
COLORE	Trasparente
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da + 5°C a + 35°C
SOVRAPPLICAZIONE (20°C - 65% U.R.) Tempo di attesa prima dell'applicazione di FLEXIROOF	1 - 2 ore
CONSUMO	30 - 80 g/m <sup>2</sup> in uno o due strati

© Copyright 2012 - Tutti i diritti sono riservati - Le indicazioni contenute nella presente scheda rispondono in modo reale e veritiero alle nostre migliori ed attuali conoscenze - In funzione dell'accuratezza delle diverse fasi di posa in opera sulle quali non abbiamo alcuna responsabilità, possono verificarsi delle variazioni. La nostra garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza del prodotto fornito di cui alle indicazioni stesse. La presente edizione annulla e sostituisce le precedenti.