

# PRIMER 60

## PRIMER PER MEMBRAMA POLIURETANICA APPositamente FORMULATO PER CALCESTRUZZO

### Caratteristiche

- Applicabile su calcestruzzo.
- Applicabile da +5°C
- Temperatura di lavoro da -30°C a +90°C

### Campo di impiego

Primer di aggancio per elastomeri poliuretanici su calcestruzzo.

Appositamente formulato per far aderire diversi tipi di membrane poliuretaniche anche con diverse velocità di indurimento.

### Applicazione

Prodotto monocomponente pronto all'uso. Si applica con le normali attrezzature da verniciatura quali : pennello, rullo, spruzzo air-less.

Per ottenere un buon risultato estetico e funzionale la preparazione del supporto è fondamentale, quindi la superficie da trattare deve presentarsi esente da qualsiasi inquinante, asciutta, coerente, esente da polvere e deve possedere una resistenza superficiale allo strappo di almeno 1,5 MPa. In ogni caso è necessario eseguire la preparazione superficiale della pavimentazione eseguendo a seconda del tipo di superficie la pallinatura o fresatura.

Eventuali segni di fresatura o nella necessità di effettuare recuperi volumetrici, la superficie può essere rasata con **ITALCOLLA 220** spolverando sul fresco quarzo di idonea granulometria.

Applicare il **PRIMER 60** in ragione di 150 ÷ 200 g/m<sup>2</sup> evitando accumuli di prodotto. Dopo l'applicazione attendere da 30 minuti ad 1 ora in funzione della temperatura ambiente, per permettere al solvente di evaporare completamente.

Sovrapplicare la membrana poliuretanica entro 3 ÷ 4 ore dall'applicazione del primer.

Al termine dei lavori le attrezzature possono essere lavate con **DILUENTE PU 1**.

### Dati tecnici

Colore	:	trasparente
--------	---	-------------

Rapporto di catalisi	:	monocomponente
----------------------	---	----------------

Residuo secco	:	62 %
---------------	---	------

Tempo di vita utile	:	c.a. 90 minuti
---------------------	---	----------------

Consumo	:	c.a. 150 ÷ 200 g/m <sup>2</sup>
---------	---	---------------------------------

Secco al tatto	:	Consumo c.a. 150 ÷ 200 g/m <sup>2</sup>
----------------	---	--

Consumo	:	Consumo c.a. 150 ÷ 200 g/m <sup>2</sup>
---------	---	--

Stabilità	6 mesi
-----------	--------

*Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono in nessun caso implicare una garanzia da parte nostra, né responsabilità circa l'utilizzazione dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto nostro controllo. Si raccomanda, prima dell'utilizzo del prodotto, di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità per l'uso previsto, nelle reali condizioni operative, ITALCHIMICA S.r.l. si riserva di modificare caratteristiche tecniche, descrizioni e illustrazioni in qualsiasi momento<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> ITALCHIMICA S.r.l. – PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA – Via Adda, 15 - 20090 Opera (MI)