



# IDROPRIMER

È un primer bituminoso a base acqua e bitumi selezionati.  
Rispetto ai comuni primer a base solvente, IDROPRIMER presenta il grande  
vantaggio di non essere infiammabile ed odoroso.



Qualità garantita UNI ISO 9001



Polyglass aderisce  
al Green Building Council

MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI E SISTEMI ISOLANTI

**POLYGLASS®** 

**MAPEI**  
GROUP

*Aggiunge Valore!*

## DESCRIZIONE TECNICA

È un primer bituminoso a base acqua e bitumi selezionati. Rispetto ai comuni primer a base solvente, IDROPRIMER presenta il grande vantaggio di non essere infiammabile ed odoroso. Nonostante IDROPRIMER sia a base acquosa, l'essiccamento è piuttosto rapido. IDROPRIMER è un prodotto molto fluido, con ottime caratteristiche di adesività su ogni supporto.

## DOVE SI APPLICA

IDROPRIMER è impiegato come promotore di adesione ed anti polvere prima della posa delle membrane bituminose prefabbricate, di guaine liquide a base bituminosa e sintetica. IDROPRIMER trova ulteriore applicazione come supporto per interventi di impermeabilizzazione di manti esistenti.

## COME SI APPLICA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA

IDROPRIMER si applica a spazzolone, pennello o rullo su superfici asciutte, pulite, prive di polveri, oli e grassi. Miscelare bene il prodotto prima dell'uso. Non applicarlo con temperature inferiori a 5 °C e con pericolo di piogge imminenti che potrebbero dilavare il prodotto. IDROPRIMER teme il gelo. I tempi d'essiccazione variano a seconda dello spessore che si intende applicare e dalla tipologia del supporto, che quindi possono aumentare fino ad 8 ore in presenza di alti spessori di materiale, di temperatura rigida e supporti poco assorbenti.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

ASPETTO	Liquido
COLORE	Marrone
PH A 20 °C	11 - 13
DENSITÀ A 20 °C	0,95 - 1,05 kg/l
RESIDUO SECCO A 130 °C	32 - 37%
PUNTO DI EBOLLIZIONE	100 - 105 °C

VISCOSITÀ DIN 4 A 20 °C	20'' - 30''
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Non infiammabile
TEMPI DI ESSICCAZIONE A 20 °C	4 - 6 ore
CONSUMO IN RELAZIONE AL SUPPORTO	200-300 gr/m <sup>2</sup>
STABILITÀ NEI VASI ORIGINALI CHIUSI	12 mesi

## CONFEZIONI, STOCCAGGIO, PULITURA ATTREZZI

CONTENITORI	da 5 e 20 lt	
STOCCAGGIO	Durata del prodotto correttamente chiuso, conservato in luogo asciutto, al riparo dall'azione diretta dei raggi solari ed a temperatura non inferiore a 5 °C: 12 mesi. Teme il gelo	
PULIZIA ATTREZZI	Lavare con acqua e, se necessario, con i più comuni solventi	

## NORME DI SICUREZZA

Vedi scheda di sicurezza

I dati, le notizie e i suggerimenti riportati, rappresentano la migliore esperienza di Polyglass spa. Tuttavia la Polyglass non può assumere alcuna responsabilità per i risultati che possono essere ottenuti con il loro impiego o in violazione di eventuali brevetti o diritti di terzi. Per ogni ulteriore informazione, preghiamo rivolgersi all'Ufficio Tecnico.

POLYGLASS SPA si riserva di apportare, senza preavviso, tutte le modifiche che si rendessero necessarie al continuo perfezionamento del prodotto.



*Aggiunge Valore!*

**POLYGLASS SPA**

Sede Legale - Viale Jenner, 4 - 20159 MILANO

Sede Amministrativa - Via dell'Artigianato, 34 - 31047 Ponte di Piave (TV) - Italy - Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118

www.polyglass.com - info@polyglass.it