

PREVIT



FISSATIVO ISOLANTE INCOLORE • CONFORME ALLA DIRETTIVA 2004/42/CE • CONFORME AI CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM) PUNTO 2.4.15

DESCRIZIONE

Fissativo a base di micropolimeri acrilici in emulsione acquosa ad alto potere penetrante ancorante e riconsolidante nei lavori di preparazione di sottofondo per idropitture e finiture plastiche su superfici interne ed esterne. Conforme ai **criteri ambientali minimi CAM** punto 2.4.15. Le ridotte dimensioni delle particelle di legante, conferiscono al prodotto eccellenti capacità di penetrazione nel substrato, permettendo la riduzione dell'assorbimento dell'acqua e uniformando così l'assorbimento dei supporti trattati.

COLORE

Incolore.

CONFEZIONI

Taniche di plastica da Lt. 5 - 10 - 20.



COMPOSIZIONE

A base di emulsioni acriliche in dispersione acquosa e additivi specifici.

UTILIZZO

Su mura nuove o vecchie, deboli e inconsistenti o non uniformi nell'assorbimento come preparazione del fondo per successiva applicazione di idropitture o finiture plastiche a spessore.

APPLICAZIONE

- Preparazione dei supporti, sia nuovi che vecchi, avendo cura che siano perfettamente asciutti e puliti, asportando tutte le parti fatiscenti ed inconsistenti; eliminando corpi estranei, quali polveri, fango, bitume, macchie d'olio, ecc.
- Spazzolare accuratamente le eventuali vecchie pitture non aderenti al supporto.
- Accertarsi che i supporti siano esenti da efflorescenze saline e macchie di umidità attive.
- Intervenire su fessure e buchi con **"MALVISTUK"** stucco in pasta o **"MICRORAS SB"** stucco in polvere per interno o **"INTORAS M o MC"** stucco in polvere per esterno.
- Applicare poi una mano di fissativo **"PREVIT"** per uniformare l'assorbimento diluito con acqua pulita fino ad un rapporto di 1:5 secondo l'assorbimento del supporto.
- Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con pericolo di gelate nelle 24 ore.
- Non applicare in pieno sole.
- Non applicare in presenza di forte vento e/o pioggia battente.
- Non applicare su supporti freschi.
- **PREVIT** va lavorato a temperatura compresa tra + 5 ° C e + 30 ° C.
- Tempo di sovrapposizione 6/12 ore.



DILUIZIONE

Con acqua pulita fino ad un rapporto di 1: 5.

RESA

15/20 mq/lt per mano di prodotto diluito, in funzione dell'assorbimento del supporto.

COMPATIBILITA'

Con qualsiasi prodotto a base di resine in dispersione acquosa.

MODO DI IMPIEGO

A pennello o a rullo o a spruzzo.

CERTIFICAZIONI

Conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) punto 2.4.15

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso specifico \pm 5% UNI EN ISO 2811-1	1,03 Kg/lt
Consistenza	Liquido fluido
Temp. minima per la filmaz. della pellicola	+5°C
Valore limite UE del contenuto di VOC (2010)	\leq 30 gr/lt
Contenuto di VOC	\leq 1 gr/lt
Classificazione DIRETTIVA 2004/42/CE	H/BA

VOCE DI CAPITOLATO

Le pareti interne ed esterne saranno preparate al ricevimenti di idropitture o finiture plastiche con fissativo isolante ad alta penetrazione a base di micropolimeri acrilici in emulsione, tipo **"PREVIT"** della **MALVIN S.r.l.**, Conforme ai **criteri ambientali minimi (CAM) punto 2.4.15**, applicato a pennello o a rullo o a spruzzo e da diluire con acqua pulita fino ad un rapporto di 1/5, con una resa di 15/20 mq/lt per mano di prodotto diluito in funzione dell'assorbimento del supporto.

MALVIN

Revisione 06.26

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



MALVIN

