

CARATTERISTICHE GENERALI

Isolante fissativo idrodiluibile ad alta penetrazione per interno ed esterno a base di emulsione acrilica a particelle micronizzate. Garantisce una elevata capacità di penetrazione anche su supporti compatti ma degradati e un forte potere consolidante di superfici particolarmente assorbenti e sfarinanti. Può essere applicato su superfici nuove o vecchie di ogni genere quali intonaco, cemento, mattone, calcestruzzo, gesso o su vecchie pitture o rivestimenti.

IDROFIX A.P. crea l'ancoraggio ideale per i successivi strati di pittura, isolandoli dall'ambiente alcalino dei supporti cementizi e simili.

IMPIEGHI

IDROFIX A.P. può essere applicato:

- su intonaci nuovi o vecchi;
- calcestruzzo, gesso e cartongesso;
- vecchie pitture o rivestimenti, anche di natura minerale;
- trova impiego nei sistemi di isolamento a cappotto;
- non applicare su supporti freschi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: miscroemulsione acrilica;
- Solvente: acqua;
- Massa volumica: 1,0 kg/l;
- Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): al tatto in 30-35 minuti; sovraverniciabile dopo 2 ore;
- Aspetto: Liquido bianco lattiginoso.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Controllare lo stato di conservazione. La superficie deve essere consistente. In caso contrario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici.

Rimuovere, spazzolando oppure mediante lavaggio le eventuali efflorescenze presenti, polvere, smog, ed altro. In presenza di vecchie pitture asportare le parti sfoglianti e non perfettamente aderenti, mentre strati elevati di pitture a calce od a tempera devono essere completamente asportati bagnando la superficie e raschiando oppure utilizzando una idropulitrice. Assicurarsi che il supporto sia asciutto quindi procedere all'applicazione del Fissativo Alta Penetrazione.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare a:

- Temperatura dell'ambiente: Min. +5°C / Max. +35°C.
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75 %.
- Temperatura del supporto: Min. +5°C / Max. +35°C.
- Umidità del supporto: < 10 % U.R.
- Non applicare in presenza di condensa superficiale e sotto l'azione diretta del sole.
- Diluizione: max 200 % con acqua.
- Applicare con pennello o rullo, 1-2 strati.

Resa indicativa: 10-12 mq/l circa per mano su supporti mediamente assorbenti è consigliato eseguire prova preventiva, in caso di forte assorbimento si consiglia due mani bagnato su bagnato

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Temperatura massima di conservazione: +30°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali: 1 anno.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. H: primer fissanti (base acqua): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

IDROFIX A.P. Contiene max: 30 g/l VOC

Usare il prodotto secondo le Norme d'igiene e sicurezza: dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Usare in luoghi ben ventilati. In caso di contatto con occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico mostrando l'etichetta. Non gettare residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.