s.813

FISSATIVO - ISOLANTE - CONSOLIDANTE

1) GENERALITA` E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Isolante murale a base di Hydropliolite® leggermente pigmentato, ottenuto con gomme sintetiche in emulsione acquosa che conferiscono ottima aderenza al supporto e resistenza agli alcali. Le resine impiegate non saponificano in presenza di intonaci alcalini e mantengono inalterata nel tempo l'aderenza delle pitture murali sovrapplicate, consentendo uniformita` di tinta senza sfiammature. Per isolare pareti esterne e interne con qualunque intonaco, anche se in cattivo stato di conservazione o scarsa consistenza.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso specifico	1,330 Kg.litro ± 20 g.litro	
Residuo secco in massa	46.3 % ± 1%	
Residuo secco in volume	28.5 % ± 0.5%	
Legante secco in volume	6.3 % ± 0.5%	
Viscosita` cinematica G.4 a velocita` 20	3500 cps ± 700 cps	
Resa consigliata	11-13 m ² /l	
Brillantezza	Opaco	
Colori	Bianco	

La resa può variare in funzione delle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione utilizzato.

3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1 Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente e del supporto: minima 5 °C massima 35 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 65%

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

Umidita` del supporto: applicare su muri visibilmente asciutti

Stato di preparazione minimo per supporti murari: spolverare o raschiare, se necessario,

asportando le pitture male ancorate.

Avvertenze: consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.

3.2 Istruzioni per l'uso

Applicazione	Rullo	Pennello
Diluente acqua	50% (v/v)	50% (v/v)
Solvente per pulizie	Acqua	

Attenzione: attenersi scrupolosamente alle percentuali di diluizione consigliate

3.3 Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidita` relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 1 ora

Tempo di sovraverniciatura: minimo 4 ore

Tempo di essiccamento in profondità: 6 ore



4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C
Temperatura minima di conservazione: 5 °C
Tipi ci confezione disponibili: 15 e l 14

Il prodotto diluito va conservato nel contenitore originale, ben chiuso, non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore e va utilizzato al massimo entro 5 gg.

5) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE, attenersi alla Scheda di Sicurezza aggiornata.

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso. Richiedere sempre la scheda tecnica aggiornata.

