

INFORMAZIONI TECNICHE

FISSOLEX

Isolante-fissativo acrilico all'acqua per fondi assorbenti e friabili

Descrizione

Prodotto fissativo-maiolicante a base di resine acriliche al 100%, in emulsione acquosa, incolore. Grazie alla sua esclusiva formulazione, consolida le superfici friabili e/o polverose di muri interni ed esterni favorendo l'adesione dei successivi strati di finitura. Regola l'assorbimento dei prodotti successivamente applicati ed offre un risultato estetico migliore con un basso consumo di pittura. Consente un'ottima traspirazione e permeabilità al vapore.

Vantaggi

- Fissativo-maiolicante Monocomponente a base di resine acriliche al 100%, in emulsione acquosa
 - Elevate proprietà uniformanti
 - Consente un'ottima traspirazione
 - Per esterni ed interni
 - Consolida le superfici friabili e/o polverose
 - Favorisce l'applicazione delle successive mani di finitura
 - Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) che prevede di limitare le emissioni di COV
-

Preparazione della superficie da trattare:

i supporti devono essere asciutti, puliti e privi di sostanze distaccanti.

Su intonaco nuovo, stagionato da almeno 28 giorni, cemento, calcestruzzo: applicare almeno una mano di **FISSOLEX** e dopo almeno 5 ore applicare i successivi strati di finitura (idropitture o rivestimenti a spessore);

Su vecchi intonaci, anche magri o friabili: asportare le parti in fase di distacco. Applicare una o più mani di **FISSOLEX**.

Su vecchie pitturazioni: asportare completamente le preesistenti pitture non perfettamente ancorate in fase di distacco. Pulire accuratamente vecchie pitturazioni ancora ben aderenti, rimuovere eventuali tracce di sporco, oli e grassi, carteggiare

per migliorare l'aderenza. Infine applicare una o più mani di **FISSOLEX**.

Superfici infestate da muffa: procedere ad eliminare dapprima lo strato di muffa o di funghi. Lavare le superfici con la soluzione **FUNGISOL**, e lasciare asciugare bene. Di seguito applicare una mano di fondo in base al tipo e alle condizioni del substrato.

Pannelli di gesso da costruzione: su pannelli assorbenti procedere ad una mano di fondo con **FISSOLEX** opportunamente diluita.

Preparazione FISSOLEX

Agitare accuratamente prima dell'uso.

Si raccomanda di diluire 1 parte di **FISSOLEX** con fino a 5 parti di acqua.

E' possibile variare la diluizione in funzione delle condizioni climatiche al momento dell'applicazione, del mezzo applicativo impiegato.

NOTE: si raccomanda una maggiore diluizione del prodotto in funzione di un'elevata porosità del supporto.

Applicazione:

applicare a pennello, rullo o spruzzo; applicare una o più mani di **FISSOLEX**, sufficienti per impregnare il supporto.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità : tra +10 e +30 °C sia del supporto che dell'ambiente circostante ed almeno 4 °C al di sopra del punto di rugiada.

Tempo di asciugatura a 20 °C:

al tatto: dopo circa 15 min; sovraverniciabile: attendere 5 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

Il prodotto deve essere applicato a penetrazione, evitando la formazione di una pellicola traslucida superficiale.

I tempi riportati, sono influenzabili dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione.

Pulizia: pulire tutti gli strumenti con acqua immediatamente dopo l'uso.

Proprietà ed altre informazioni tecniche:

Resa: 40-50 m²/l = 0,025-0,02 l/m² in funzione della rugosità e dell'assorbimento del supporto.

Colore: incolore

Confezioni: 1 litri – 5 litri

Classificazione COV (D.L. 27 Marzo 2006 n°161):h/BA: primer fissanti. Valore limite UE di COV: 30 g/l . FISSOLEX contiene al max 30 g/l di COV.

Conservazione: 12 mesi in confezioni originali ben chiuse ed in luogo asciutto tra +5 °C e +35 °C.

Sicurezza (Criteri Regolamento CE 1272/2008 (CLP))

Il prodotto non è considerato pericoloso	Consigli di prudenza:	Non soggetto
Fraasi di rischio: non soggetto	Simboli:	Non soggetto

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Codice doganale: 3209 1000 pitture e vernici a base acrilica o vinilica polimeri distribuiti o disciolti in un mezzo acquoso (Paints and Varnishes base on acrylic or vinylic polymers disperded or dissolved in an aqueous medium).

Le confezioni pulite sono riciclabili al 100%. Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da FIN.ED.IN. S.r.l.”

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.