

ECOFISS



INFORMAZIONI TECNICHE

Descrizione

Isolante-fissativo acrilico per muri ad acqua per fondi assorbenti e friabili. Penetra e consolida il supporto, uniforma gli assorbimenti dei successivi strati di pittura.

Vantaggi

- Incolore
- Consolida superfici friabili e/o polverose di muri interni ed esterni
- Offre un risultato estetico migliore con meno consumo di pittura
- Consente ottima traspirazione
- Regola l'assorbimento dei prodotti successivamente applicati
- Facile da applicare

Preparazione della superficie da trattare:

Su intonaco nuovo, stagionato da almeno 28 giorni, cemento: applicare almeno una mano di **ECOFISS** 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 **ECOFISS**.

Su superfici già pitturate: 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, applicare una o più mani di **ECOFISS**.

Applicazione

Applicare a pennello, rullo o spray.

Diluire 1 parte di **ECOFISS** fino a 2 parti di acqua.

Applicare una o più mani di **ECOFISS** sufficienti per impregnare il supporto.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità : tra +10°C e +35°C sia del supporto che dell'ambiente circostante e umidità relative inferiore all'85% e comunque ad almeno 4°C al di sopra del punto di rugiada da misurare vicino al supporto da verniciare.

Evitare l'applicazione su superfici eccessivamente riscaldate dal sole, esposte ad eccessiva ventilazione, su supporti gelati o con rischio di gelo durante l'applicazione e l'essiccazione.

Essiccazione a 20°C.

Essiccazione dopo almeno 15 minuti; Sovraverniciabili: dopo 5 ore.

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

Proprietà ed altre informazioni tecniche:

Resa pratica:	8 - 12 m ² /l = 0,1 l/m ² in funzione della rugosità e dell'assorbimento del supporto.
pH:	8,5 – 9,5
Colori:	Trasparente
Peso specifico:	1,08 ± 0,05 a 20° C.
Confezioni:	1 litro – 5 litri

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

Conservazione: 12 mesi in confezioni originali ben chiuse ed in luogo fresco ed asciutto.

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). Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1): Può provocare una reazione allergica.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Codice doganale 3209 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.”

Voce di capitolato: isolante-fissativo acrilico all'acqua, consolidante, in grado di migliorare l'adesione dei successivi strati di finitura e uniforma l'assorbimento di muri da pitturare. **ECOFISS** ha un consumo medio di 0,1 l/m², al prezzo di € _____ /m² per fornitura e posa in opera, escluso ponteggi ed eventuali ulteriori interventi di preparazione.

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. I 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.