

F.29 Ecoprimer t



Primer monocomponente a base di resine acriliche in dispersione acquosa esente da solventi a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC).

Per interni. Pavimenti e rivestimenti.

USO PROFESSIONALE

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Primer di impiego universale per uso interno per migliorare l'adesione delle rasature su tutte le superfici assorbenti ed inassorbenti;
- trattamento di superfici in gesso, scagliola, anidrite e cartongesso (come primer);
- trattamento di superfici in legno, multistrato marino, truciolare (promotore di adesione prima dell'applicazione di autolivellanti, rasanti o adesivi per ceramica a base cemento);
- trattamento di vecchi pavimenti in ceramica, pietre naturali e marmette (promotore di adesione prima dell'applicazione di autolivellanti, rasanti o adesivi per ceramica a base cemento);
- trattamento di tracce di colle o vecchie rasature aderenti prima della posa o lisciatura con prodotti a base cemento;
- trattamento di superfici realizzate in resine epossidiche prima dell'applicazione di prodotti cementizi (adesivi, rasature, autolivellanti).

CONTROINDICAZIONI

- Non utilizzare per supporti magnesiaci o metallici;
- non utilizzare in presenza di umidità di risalita;
- utilizzare solo su legno stabile all'umidità e privo di vernici;
- non applicare in esterno.

SOTTOFONDO

Il sottofondo da trattare deve essere perfettamente pulito, compatto, privo di vernici, oli, grassi, ruggine, cere o quant'altro possa impedire un'adeguata adesione.

APPLICAZIONE

Stendere il prodotto con pennello o rullo. Attendere l'essiccazione prima della posa.
Il prodotto potrà essere diluito 1:2 con acqua per superfici assorbenti (ad esempio anidrite o cemento), dovrà essere applicato puro su superfici non assorbenti in genere (vecchie pavimentazioni in ceramica resti di colla purchè resistenti all'acqua). Lasciare asciugare il prodotto e procedere alla posa od all'applicazione delle rasature/autolivellanti.

CONSUMO

Variabile in funzione della porosità del supporto. Indicativamente 0,1-0,2 kg/m².

PULIZIA

Con acqua prima della presa; in seguito meccanicamente.

CONFEZIONI

Taniche da 5 Kg.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

F.29 ECOPRIMER-T non è pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione dei preparati. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici.
Per ulteriori e complete informazioni si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda di sicurezza.



DATI TECNICI

Natura	Liquido fluido
Pericolosità	Consultare la scheda di sicurezza
Massa volumica (g/cm³)	1,03
pH	7,5
Residuo solido	43%
Viscosità di Brookfield (mPa*s)	1.200 (# 2 - 20 rpm)
Temperatura d'applicazione	da +5°C a +35°C
*Tempo di asciugamento	- calcestruzzo-legno: 15-20 min. - ceramica: 30-40 min.
*Tempo di applicazione di adesivi e rasanti	- calcestruzzo-legno: 2-3 ore - ceramica: 4-5 ore
EMICODE	EC1^{PLUS} - a bassissima emissione
VOCs (Rule # 1168 of California's SCQAMD) USGBC – LEED U.S.	0 g/L
Conservazione	almeno 12 mesi con imballo integro in locali asciutti
TEMPI DI GELO (durante il trasporto e conservazione)	

*Dati ottenuti in condizioni standard di laboratorio

La presente scheda tecnica si basa sulle conoscenze acquisite grazie alla nostra esperienza.

Ci riserviamo il diritto di modificare i dati in essa contenuti in conseguenza di miglioramenti e progressi tecnici. Considerando i diversi materiali e le diverse tecniche di lavorazione, non sottoponibili al nostro diretto controllo, non possiamo assumere alcuna responsabilità per l'uso di queste indicazioni.

Consigliamo pertanto di eseguire sufficienti prove in proprio e consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.



CERCOL S.p.A.

41049 Sassuolo (MO), ITALY . Via Valle d'Aosta, 48
Tel. +39 0536 801007 . Fax +39 0536 804860 .
Fax Uff. tecnici e commerciali +39 0536 808830
www.cercol.com . info@cercol.it

www.cercol.com

H Cercol
Adesivi e prodotti speciali per l'edilizia