



Scheda tecnica prodotto.
20/08/08



INTORULL n.280

Emulsione

Funzioni:
Pittura a spessore per pareti in cartongesso e fibra vegetale.

Caratteristiche:
Prodotto a spessore;
FINITURA A RULLO PER CARTONGESSO, INTONACI GREZZI, PANNELLI IN FIBRA, NASCONDE FONDI IRREGOLARI E STUCCATURE.

Applicazione: Rullo.
resa: 5-7 mq/l
Stoccaggio: 24 mesi..
Confezioni: 7, 14 l

Non necessita di primer.

SUPPORTO:

La superficie da trattare deve essere ben pulita e spolverata. Intonaci di scarsa consistenza devono essere trattati con Legante vegetale n.26 secondo le modalità indicate. Colle e grassi devono essere rimossi.

COME SI APPLICA:

Si utilizza un rullo a fibra corta.

Il prodotto è pronto all'uso.

Stendere una o due mani, a distanza di 2 ore.

E' possibile ripassare con rullo asciutto per ottenere un effetto malta fina.

Per realizzare velocemente una superficie a marmorino; subito dopo l'applicazione a rullo del prodotto, occorre lavorare con spatola in acciaio flessibile, tenendo umida la superficie.

Il prodotto può essere colorato con Colori in Pasta e coloriForti n.702/1.

FINITURA SUCCESSIVA:

Possono essere realizzate decorazioni con velatura pronta. o con pittura n.275.

RESA: 4-6 mq/l in funzione del supporto.

DILUIZIONE: pronto all'uso.

ESSICCAZIONE: fuori polvere 60-90 min.

CAPITOLATO:

Applicazione di pittura a spessore per la finitura di superficie murale/ parete in cartongesso da finire successivamente con pittura murale o con velatura colorata. Il prodotto deve essere esente da sostanze di origine petrolifere e da essiccativi a base di piombo (tipo Intorull n.280 DURGA o prodotti similari forniti con dichiarazione completa di tutti i componenti utilizzati), Norma dcb BioediliziaItalia.

NOTE ECOLOGICHE:

l'uso dei componenti organici della formulazione (completamente biodegradabili) provenienti da fonti rinnovabili, riducono l'emissione di CO2. L'estratto di "Citrus sinensis" utilizzato, pur contribuendo al calcolo dei C.O.V. non è dannoso all'ozono troposferico (tempo dimezzamento in atmosfera 36 min).

DICHIARAZIONE DEI COMPONENTI: (Norma DCB BioediliziaItalia).

Acqua pura, Calcio carbonato, bianco titanio (ottenuto senza lavorazioni al cloro), olio di tung standolizzato Prakriti, sapone sodico di lino, sali di boro, metilcellulosa, gluconato di sodio (tensioattivi zuccherini), olio essenziale di lavanda, vitaminaC, Siccativi a base di calcio, magnesio, zirconio, cobalto nel totale inferiori 0,01%

AVVERTENZE:

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante..

COV: D. L. 27 marzo 2006, n.161. Pitture opache per pareti soffitti interni, classe BA; valore limite consentito, 75 gr./L.

Valore presente nella formulazione, 0,05 gr./L. costituito da oli essenziali.



Prodotti naturali
DURGA srl
V. dello Stringaio,3
Acciaiole
56043 Fauglia (PI)
Tel. 050699737
Fax. 050699854
info@durga.it
www.durga.it

Il proponente assume piena responsabilità in merito a descrizione componenti, costituenti e/o funzione biologica del prodotto. Effettuare prova preliminare del prodotto in modo da stabilire la procedura ottimale di utilizzo sul supporto. E' responsabilità dell'utilizzatore l'uso improprio o diverso da quanto indicato nella presente scheda.