



Emulsione

COTTOCERA n.i342

Funzioni:
Finitura a bassa tonalizzazione per pavimenti in cotto, marmo e pietra.

Caratteristiche:
Cera liquida, realizzata con cera d'api vergine e cera di carnauba, emulsionate con resine vegetali. Antisdrucchiolo, antistatica. Traspirante.

Confezioni: 1, 5, 20 l.
Stoccaggio: 36 mesi.

Scheda tecnica prodotto.
20/08/08

SUPPORTO: Si consiglia la preparazione del supporto con "Cotto fondo" n.151

ATTREZZATURE: Pennello, rullo o spandicera..



APPLICAZIONE: Mescolare bene il prodotto ed applicare con pennello, rullo sottile o spandicera..
Stendere il prodotto senza eccessi, avendo cura di non lasciare accumuli.

Utilizzare una spazzola per rimuovere eccessi nelle fessure di pavimentazioni in cotto non levigato.
Dopo l'applicazione attendere 30 minuti quindi passare omogeneamente un panno assorbente, utilizzando una monospazzola. Per pavimentazioni grezze utilizzare una spazzola vegetale in sostituzione del panno assorbente..



ESSICCAZIONE: 30-40 min. fuori polvere.
RESA: 22-28 mq/l
DILUIZIONE: pronto all'uso.
PULIZIA ATTREZZATURE: acqua e sgrassaggio finale con "sgrassanetto".

MANUTENZIONE:

Per la normale pulizia utilizzare detergente d10. Saltuariamente si può utilizzare "Cera di Manutenzione" come normale lava-incera.

CAPITOLATO:

Applicare una mano di cera liquida in strato sottile a pennello, rimuovendo eventuali eccessi con panno in cotone. Il prodotto deve essere costituito da materie prime naturali come cera d'api vergine, carnauba, oli vegetali di lino e resine vegetali esenti da sostanze chimiche e di origine petrolifera come paraffine e ragie minerali (tipo Encausto cera cotto Durga n° i34 prodotto da prakriti srl, o similari forniti con dichiarazione completa dei componenti utilizzati).

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 tropo-sferico (tempo dimezzamento in atmosfera 36 min)

NOTE:

DICHIARAZIONE DEI COMPONENTI:

(Norma DCB Bioediliziaitalia).

Cera d'api vergine, cera vegetale di carnauba, acqua, essenza di scorsa di agrumi (citrus sinensis), olio di lino cotto, resina dammar, metilcellulosa, sapone sodico di olio di lino. Esente da alifatici ed altri prodotti di origine petrolifera, esente da essiccativi.

COV: Primer fissante BS. valore limite: 750 g/l
Valore contenuto 267 g/l.

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.

PRAKRITI S.R.L.
V. Matassina 65/67
San Girolamo
56040 Castellina M
tel. 050699737
fax. 050699854
info@prakriti.it
www.prakriti.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.

www.bioediliziaitalia.org

