

EMULSIONE DI CERA NATURALE E SAPONE DI MARSIGLIA

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

ECOCERA è una crema naturale all'acqua, esente da qualsiasi solvente, a base di cera d'api purissima sbiancata e sapone di Marsiglia.

Il prodotto è ottenuto da un'emulsione a caldo di questi due elementi, secondo l'antica tecnica.

ECOCERA è utilizzata come trattamento di superfici decorate con prodotti a calce, uniformando ed aumentando la naturale brillantezza del prodotto applicato. La superficie così trattata, conferisce ottime caratteristiche di idrorepellenza mantenendo un'ottima traspirabilità.

CAMPI D'IMPIEGO

RINNOVA è particolarmente indicato per il trattamento di pareti interne che richiedono un trattamento altamente qualificato.

- AMBIENTI INTERNI CIVILI
- PARETI TRATTATE CON GRASSELLO DI CALCE, MARMORINO O STUCCO VENEZIANO

PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

ECOCERA deve essere applicata su superfici ben pulite ed asciutte, prive di sostanze inquinanti, liberi da polvere, olii e grassi.

Agitare bene il prodotto nel barattolo e stendere sulla superficie utilizzando:

- panno morbido
- spugna
- pennello

Il prodotto si applica in maniera omogenea sulla superficie da trattare/proteggere.

Dopo l'essiccazione, strofinare energeticamente la superficie con un panno asciutto, fino a raggiungere l'effetto desiderato.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- | | |
|--------------------------|---|
| - Peso specifico: | 1000 gr/Lt± 20 |
| - Stato fisico: | liquido denso semifluido |
| - PH: | 9 - 10 |
| - Consumo medio: | 25 - 30 m ² /Lt (a seconda del supporto e della mano dell'operatore) |
| - Diluizione: | pronto all'uso |
| - Colore: | biancastro |
| - Contenuto massimo VOC: | < 40 g/l - Direttiva 2004/42/CE - CAT A/1 - BA |

AVVERTENZE

Accertarsi della completa maturazione e stagionatura della superficie prima di procedere con la finitura. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare su superfici che presentano macchie oleose, residui di sporco o parti non perfettamente solide. Evitare l'applicazione con temperature inferiori a + 10°C e superiori a + 30° C. Nel caso il prodotto sia freddo, prevedere il riscaldamento immergendo il contenitore a bagno con acqua a 25 - 30°C. Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

IMBALLO E CONSERVAZIONE

Secchiello plastica riciclabile da Lt 0,750 - 2,5 - 5.

Conservare in luogo fresco ed asciutto al riparo dal gelo e dal sole.

Stoccaggio 12 mesi c.a.

I dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale in quanto 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.

La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti.

Data di creazione: 01/02/1990

Ultimo aggiornamento: 01/12/2016



CORI srl

Via Arso, 146 - 36072 Chiampo (VI) ITALY Tel. + 39 0444.688488 Fax +39 0444.688007

www.coripaint.it - info@coripaint.it - corisrl@pec.it

Cap. Sociale € 78.000 i.v. R.I.-C.F. e P.IVA: 01778730240 R.E.A. 183493VI N.Mecc. VI 006697