

cera d'api e propoli per cotto

PER INTERNI

NINFEA

PROFILO E DESTINAZIONE

NINFEA è una crema a base di cere e propoli disperse in alcool e acqua, idonea per conferire ai pavimenti trattati un aspetto di morbidezza e calore oltre ad un effetto antico o anticato a seconda delle diverse colorazioni disponibili.

NINFEA può essere utilizzata per il trattamento a freddo su diversi tipi di cotto, in particolare su quelli fatti a mano che necessitano di nutrimento. Non adatto su superfici poco porose, levigate o compatte.

IMPORTANTE: Per la pulizia ordinaria non usare alcoli, detergenti a base acida, solvente o ammoniacale.



VANTAGGI

- Contiene ingredienti naturali.
- Asciuga velocemente.
- Non contiene solventi petroliferi.
- Risultato estetico morbido e ceroso.
- È un prodotto che tutela la salute degli operatori.
- · Lascia traspirare il cotto.

COMPOSIZIONE

Emulsione di cera d'api, caseina, cere paraffiniche, propoli, resina copale, alcoli, acqua.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso. FUORI POLVERE: 2 ore. CALPESTABILITÀ: 24 ore **FSSICAZIONE TOTALE: 48 ore** RESA: Indicativamente 18-28 mq/lt per

PULIZIA ATTREZZI: Lavare con acqua. CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco e al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido denso. COLORE: secondo cartella. ODORE: aromatico. PH (a 20°C): 7,1 SOLUBILITA' IN ACQUA: totale. PESO SPECIFICO: 1,013 kg/lt. PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: >60°C

INDICAZIONI

Mescolare prima e durante l'utilizzo, controllare che non vi siano depositi di colore sul fondo del barattolo. Operare con temperature comprese tra +10°C e +30°C. Evitare l'applicazione del prodotto su supporti molto caldi. Dopo aver applicato almeno 1-2 mani di prodotto antimacchia di fondo (es: Linfocot o Follet-C), attendere 2 ore e applicare a pennello nelle fughe una mano di NINFEA, uniformare subito con strofinaccio di cotone, passando anche sulla mattonella, ottenendo l'effetto desiderato. Dopo circa 1-2 ore passare la monospazzola munita di disco

Dopo almeno 24 ore applicare 1-2 mani di cera liquida Sintesi 3/P (ved. scheda) ad intervalli di circa 1-2 ore tra una

COLORI DISPONIBILI: Neutra, testa di moro, rosa salmone, cuoio, bianca e verde ramata.

SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini, non versare nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente e adottare buoni criteri lavorativi

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

GARANZIA LIMINIA - LEGGERE CON AI TENZIONE: Le informazioni ripordite nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemi-cal Prevention. Tuttavia, polichè le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idonetià e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce soli o conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. L'eventuale risarcimento dell'ultente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto a alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia espicita o implicita relativa all'idonettà del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10 41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY TEL+39 0535 91336 INFO@NEWCHEMICAL.IT WWW.NEWCHEMICAL.IT

