



DRESS NEUTRO - MORO

FINITURA
CERA IN PASTA PER TRATTAMENTO TRADIZIONALE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **Peso specifico (20 °C):** 0,835 kg/l
- **Punto di infiammabilità:** 56 °C
- **Aspetto:** pasta omogenea
- **Odore:** etereo
- **Colore:** ambrato (NEUTRO), marrone (MORO)

PERICOLOSITA'

PITTOGRAMMI



AVVERTENZE: PERICOLO

H226 Liquido e vapori infiammabili.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle normative vigenti.

Contiene: Idrocarburi C9-11 n- iso- alcani ciclici < 2% aromatici, Idrocarburi, C10, aromatici, <1% naftalene

DRESS NEUTRO

UFI: 5R70-GONG-E002-68T6

DRESS MORO

UFI: PT70-00AV-Q00J-VMD8

Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche

CONFEZIONAMENTO

5 litri tanica banda stagnata, scatola 4 pz

DEFINIZIONE

Dispersione pastosa di cere dure naturali modificate e oli vegetali in miscela complessa di solventi ad alto potere veicolante per la finitura lucidante protettiva nel trattamento tradizionale dei materiali assorbenti.

Versioni disponibili: NEUTRO, MORO, RUSTICO per il cotto artigianale fatto a mano.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Per cotto e terrecotte in interni come trattamento di finitura tradizionale anche dopo l'impregnazione con oli vegetali (IDROLICOT - GEAL) o in alternativa dopo l'eventuale applicazione del livellante (BASE - GEAL).

Su cotto levigato è necessario applicare piccole quantità di DRESS e lavorarlo bene con monospazzola munita di spazzola in tampico morbido affinché le particelle cerose penetrino del tutto nel materiale. Su cotto lucidato, sia in fornace che in cantiere, si sconsiglia l'uso di DRESS.

La sua consistenza cremosa consente facile ed agevole applicazione. Elimina lo spolvero tipico di cotto e terracotta grezzi. Sui cotti fatti a mano a superficie molto ruvida si raccomanda (almeno come prima mano) l'utilizzo di DRESS RUSTICO.

DRESS NEUTRO esalta il colore naturale del cotto e gli conferisce calda e corposa tonalità. La versione tonalizzata DRESS MORO contiene pigmenti atossici con ottima resistenza alla luce e conferisce al materiale un caldo tono scuro (testa di moro).

Tutte le cere in pasta, in ambienti soggetti ad umidità, anche se applicati dopo protettivi idrorepellenti traspiranti come ICR17 o IDROBLOCK (GEAL), possono manifestare problemi di distacco e sbiancature ("vaiolo"). Per questo motivo, evitare l'applicazione di DRESS nelle condizioni suddette, preferendo in questi casi un trattamento con prodotti traspiranti in base acqua ad esempio TRI-TON, BASE, WOPLUS (GEAL).

Comunque è sempre necessario eliminare le cause primarie, cioè le infiltrazioni di umidità.

MODO D'USO

Non necessita di preriscaldamento. Grazie alle proprietà tixotropiche della formula, è sufficiente rimescolare energicamente per fluidificare la massa.

- Stendere uniformemente il prodotto sulla superficie pulita e asciutta con pennellina, avendo cura di impregnare bene le fughe.
- Prima della completa asciugatura uniformare con panno o monospazzola munita di spazzole in tampico (fibra vegetale).
- Applicare generalmente due mani, a distanza di 12 h una dall'altra. A seconda della tonalizzazione desiderata si procederà con:
 - prima mano DRESS NEUTRO + seconda mano DRESS NEUTRO = Tono CHIARO
 - prima mano DRESS MORO + seconda mano DRESS NEUTRO = Tono MEDIO
 - prima mano DRESS MORO + seconda mano DRESS MORO = Tono SCURO

L'applicazione diretta su protettivi idro-oleorepellenti antimacchia come PROTECT o BASOIL (GEAL) può risultare difficoltosa e richiede specifica esperienza.

Eventuali sbiancamenti, che si possono verificare soprattutto con DRESS NEUTRO, si rimuovono strofinando energicamente la superficie con monospazzola munita di spazzola in tampico o tampone abrasivo medio-duro; oppure, nei casi più critici, riapplicando DRESS in piccola quantità.

- Dopo 1 - 2 giorni (o comunque a prodotto essiccato) si può procedere alla lucidatura della superficie trattata con panno morbido (su piccole superfici), lucidatrice o monospazzola munita di dischi di media durezza.

L'applicazione di BASE e WOPLUS o DIAMANTE (GEAL) a completamento del trattamento con DRESS è sempre consigliata, per aumentare la resistenza al calpestio e alle macchie. In questo modo sarà inoltre possibile effettuare facilmente la pulizia frequente utilizzando detergenti neutri diluiti come CB90 o LINDO SANIGEN (GEAL). Per la manutenzione periodica, dopo aver pulito la superficie con i detergenti di cui sopra, usare CB08 (GEAL).

Non applicare il prodotto in condizioni di alta umidità ambientali e/o basse temperature.

Consumo indicativo: 1 litro per 8 mq.

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto e cioè che il prodotto fornisce le utilità dichiarate nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario a condizione che vengano seguite le indicazioni (anche di tempo e di luogo) descritte nel modo d'uso del prodotto e che ne venga data dimostrazione. La garanzia non opera nei casi di impiego del prodotto non conforme alle indicazioni fornite nella scheda tecnica e nell'etichetta e/o di mancata dimostrazione di impiego conforme. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.

Marchio gestito da BEL CHIMICA srl

SEDE LEGALE: VIA SAN MICHELE 35 STABILIMENTO: VIA G. GALILEI 45 - 51100 PISTOIA (PT) - ITALIA TEL. +39 0573 1910180

ASSISTENZA TECNICA +39 0573 1910180 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00)

WWW.GEAL-CHIM.IT INFO@GEAL-CHIM.IT

