



CERA FLOOR

Linea Pavimenti

Descrizione

CERA FLOOR è un protettivo per pavimentazioni come gres, pietre naturali e **MARMORINO FLOOR** e **Ciclo Unico**, adatto per la manutenzione e protezione delle superfici, dona maggiore protezione e finitura di pregio al pavimento. È disponibile sia lucida che opaca.

Dati tecnici

- Aspetto: liquido
- Colore: Bianco Latteo
- Odore: Floreale
- Densità: 1.010 kg/l
- pH: 8.1 (opaca) - 8.5/9.5 (lucida)
- Resa: 10-20 m²/l (può variare a seconda dell'assorbimento)

Catatteristiche

Cere, resine e silici opacizzanti in emulsione acquosa.

Applicazione

CERA FLOOR va applicata a completa asciugatura del ciclo floor.

A pavimento pulito e asciutto applicare una mano uniforme del prodotto con straccio o altro applicatore. Dopo un'ora passare una seconda mano incrociata alla prima. Dopo circa mezz'ora il pavimento è pedonabile.

Per la manutenzione:

- Rinnovo della lucentezza (1 volta al mese): dopo aver pulito la superficie applicare **CERA FLOOR** diluendo con acqua in proporzione 1:10 (1 parte di cera e 10 parti di acqua).
- Ripristino della protezione (1 volta all'anno): applicare **CERA FLOOR**, non diluita, con uno straccio, vello o altro applicatore; quando la superficie è asciutta (circa 1 ora) lucidare con un panno in lana.

Può essere usata su pietre naturali o superfici a base calce, valutando sempre la quantità di prodotto da applicare facendo una prova preventiva.

Fornitura

Vasi in plastica 5lt, 1 lt

Avvertenze

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- Il prodotto teme il gelo in canestro.
- Conservare a temperature tra +5 °C e +30 °C
- Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra +10 °C e +30 °C.

Conservazione

Teme il gelo.

Il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per circa 1 anno.

Qualità

CERA FLOOR viene sottoposta ad accurato e costante controllo.

Le materie prime vengono rigorosamente selezionate e controllate.

I DATI RIPORTATI SI RIFERISCONO A PROVE DI LABORATORIO: NELLE APPLICAZIONI PRATICHE DI CANTIERE QUESTI POSSONO ESSERE SENSIBILMENTE MODIFICATI A SECONDA DELLE CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA. L'UTILIZZATORE DEVE COMUNQUE VERIFICARE L'IDONEITÀ DEL PRODOTTO ALL'IMPIEGO PREVISTO, ASSUMENDOSI OGNI RESPONSABILITÀ DERIVANTE DALL'USO.

LA DITTA COLORIFICIO VENEZIANO S.R.L. SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA ALCUN PREAVVISO.