

METALCERA

Cera metallica autolucidante per pavimenti minerali e sintetici

METALCERA è una emulsione di polimeri sintetici e specifiche cere per la sigillatura e lucidatura di pavimenti minerali, resilienti (linoleum, gomma, ecc.), marmo, piastrelle, ecc. Il film generato ha un'elevatissima resistenza all'usura così da richiedere una manutenzione minima e lunga durata di ciascuna applicazione. Il prodotto ha effetto autolucidante e non sdruciolevole, permeabile alla diffusione del vapore acqueo.

COMPOSIZIONE

METALCERA è un prodotto monocomponente a base di polimeri sintetici in emulsione, conservanti, livellanti, imbibenti e profumazione al pino.

POSA IN OPERA

Sul pavimento preventivamente decerato, pulito, sgrassato e ben risciacquato (a pH minore di 8) stendere il prodotto puro. Per incrementare la brillantezza, quando si tratti di pavimenti usurati o porosi, si consiglia di dare una seconda mano dopo 30-40 minuti dalla prima applicazione. Non impiegare il prodotto su pavimenti lucidati a piombo. La sua applicazione può essere effettuata periodicamente utilizzando specifiche macchine distributrici e lucidatrici industriali.

AVVERTENZE

Non applicare se non con temperature comprese tra +5°C e +35°C.

CONSUMI INDICATIVI

200-300 gr per m².

COLORI

Trasparente.

CONFEZIONI

Secchi da 10 kg.

CONSERVAZIONE

12 mesi in imballo originale integro ed al riparo dall'umidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI PRODOTTO

Aspetto:	liquido lattiginoso
Colore:	trasparente
Natura chimica:	25 ± 1 emulsione di polimeri sintetici

Peso specifico:	1050 gr/lt
Odore	profumazione al pino

DATI APPLICATIVI

Temperature di applicazione:	da +5 °C a +35 °C
-------------------------------------	-------------------

DATI TECNICI

pH a 20°C del prodotto puro:	8,2 ± 0,3
Carattere chimico dell'emulsionante:	non chimico
Compatibilità con altri tensioattivi:	compatibile con anionici, non ionici, cationici e anfoteri
Modalità di diluizione:	prodotto diluibile, si consiglia di utilizzarlo allo stato puro

NOTE

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono riferiti a prove di laboratorio effettuate a 20°C e 50% di U.R. e sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti da Vimark (supporto, condizioni ambientali, direzioni tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società Vimark S.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

La società Vimark S.r.l. è in possesso del Sistema di Qualità Certificato secondo ISO 9001:2000 rilasciato da MORGAN LLOYD Q.A. INTERNATIONAL con accreditamento internazionale U.K.A.S. numero QAIC / IT / 90471.

Edizione: 03/2009. Gli eventuali aggiornamenti sono pubblicati sul sito web www.vimark.com