

Descrizione

R891 CERA SPECIALE LUCIDA di ErreLAB, specifica per superfici in resina o cemento, crea un film protettivo resistente al calpestio che impedisce o riduce l'assorbimento dello sporco.

Si tratta di una cera metallizzata in emulsione acquosa, non ingiallente, ideale per il trattamento di pavimenti in resina o cemento e similari.

Permette una facile e veloce manutenzione di medio periodo delle superfici trattate.

Il prodotto ha infatti ottime capacità aggrappanti e riempitive, adatte ad uniformare le imperfezioni e le microporosità eventualmente presenti sulla superficie.

Permette quindi di ripristinare facilmente il supporto, ritonificarlo e proteggerlo.

Utilizzi

Ceratura sacrificale lucida delle superfici in resina.

Ripristino e protezione delle superfici da graffi e scalfiture superficiali.

Preparazione del supporto

La superficie si dovrà presentare pulita, sgrassata, asciutta ed esente da residui di altri trattamenti.

Preparazione del prodotto

R891 CERA SPECIALE LUCIDA è pronta all'uso e non necessita quindi di diluizione.

Applicazione

Stendere uniformemente il prodotto sulla superficie da trattare mediante l'utilizzo di spandicera morbido.

Applicare almeno due riprese di prodotto, attendendo che la prima ripresa sia completamente asciutta prima di stendere la seconda (circa 20-30 minuti da una ripresa all'altra). Si consiglia di tirare bene il prodotto e di non eccedere con la quantità applicata.

La manutenzione quotidiana del pavimento cerato deve essere eseguita esclusivamente mediante l'utilizzo di R881 PULITORE NEUTRO.

Quando si rende necessario un ripristino completo, la rimozione di R891 CERA SPECIALE LUCIDA deve essere effettuata con R882 PULITORE ALCALINO diluito al 50%.

Riapplicare quindi R891 CERA SPECIALE LUCIDA secondo le modalità sopra descritte.

Per verificare l'aspetto estetico e funzionale del prodotto sul pavimento da trattare, è sempre consigliabile effettuare dei test preliminari.

Per ottenere dei gradi di brillantezza inferiori, R891 CERA SPECIALE LUCIDA è miscelabile in qualunque proporzione con R892 CERA SPECIALE OPACA.

Per superfici particolari o per utilizzi diversi da quelli indicati, effettuare preliminarmente una prova di compatibilità.

Resa

A titolo puramente indicativo, con un litro di R891 CERA SPECIALE LUCIDA si trattano dai 20 ai 40 m² di superficie.

Il prodotto è destinato ad uso professionale.

R891 CERA SPECIALE LUCIDA

Dati tecnici

Colore		Liquido beige
Peso specifico	a 25°C	1,05 +/- 0,10 g/ml
Viscosità	a 25°C	10 +/- 5 mPa·s
pH		8,0 +/- 0,5
Punto di infiammabilità		non applicabile
Pot-life		non applicabile
Consumo indicativo		0,025-0,050 l/m ²
Condizioni per l'utilizzo		Temperature comprese tra i +5°C ed i +35°C
Magazzinaggio		12 mesi. Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicithe, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.

ErreLAB S.r.l. • Via Volta, 45 • 10040 Druento • TO • Tel. +39 011.9941831 – Fax 800.010165 • www.errelab.com • info@errelab.com
 P.IVA e Codice Fiscale 10752720010 • Numero REA 1158980 CCIAA Torino • Capitale sociale Euro 50.000,00 i.v.