

## Prodotto

RESINLUX MF è un protettivo monocomponente a base di resine acriliche a base solvente per tutte le superfici in calcestruzzo soggette a traffico veicolare e pedonale. Applicato, penetra e forma una pellicola lucida trasparente.

### Applicazione

A pennello, spruzzo o rullo

### Diluizione

Pronto all'uso

### Colore

Trasparente

### Aspetto e finitura

Liquido trasparente

### Peso specifico a 22°

0,88 g/ml a 25° C

### Resa m<sup>2</sup>

6/8 m<sup>2</sup>/L (2 mano 10/12 m<sup>2</sup>/L)

### Essiccazione a 22°

4/5 ore

### Residuo secco

15 +/- 0,5 / 17 +/- 0,5 / 20 +/- 0,5

### Stabilità alla luce

Ottima

### Odore

Caratteristico

### VOC

### Assorbimento d'acqua e resistenza agli alcali

<7.5%

### Assorbimento d'acqua per capillarità

W<0.1 kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0.5</sup>-W3

### Profondità di penetrazione

<10mm – classe I

### Permeabilità all'acqua

W<0,01 Kg/m<sup>2</sup>·√h

### Abrasione Taber Test

<0.0005

### Resistenza all'acqua per piscina

Dopo 30gg nessuna variazione

### Resistenza all'acqua marina

Dopo 30gg nessuna variazione

### Resistenza al gasolio

Dopo 30gg nessuna variazione

## Modo di impiego

RESINLUX MF è un prodotto pronto all'uso. Le superfici da trattare devono essere asciutte e pulite per garantire una completa adesione al supporto. Applicare con pompa airless o rullo a pelo medio in due mani, a distanza di 12–24 ore (in funzione della stagione). La prima mano penetra in profondità, la seconda rimane in superficie offrendo ulteriore protezione dagli agenti esterni.

Pulire immediatamente gli attrezzi con DILUENTE MF. Dopo alcuni anni, in caso di normale usura, è possibile effettuare manutenzione: lavare la superficie, attendere 24–48 ore per l'asciugatura e applicare una nuova mano di prodotto. Le superfici sono calpestabili dopo circa 1 giorno (in estate) e raggiungono il completo indurimento in 7 giorni. Non applicare in presenza di macchie di olio, altre resine o trattamenti precedenti incompatibili; con temperature superficiali inferiori a 5 °C o superiori a 35 °C; su parti incandescenti (il prodotto è infiammabile).

## Stoccaggio

RESINLUX MF deve essere conservato in recipienti ben chiusi a temperature comprese tra +5°C e +35°C. Nei contenitori originali mantiene le proprie caratteristiche inalterate per almeno 12 mesi dalla data di confezionamento riportata sulla etichetta identificata nel numero di lotto.

Disponibile in latte da 5 Lt, 20 Lt, 25 Lt

Rev. Gennaio 2024

**Note:** I dati tecnici sopra riportati si basano sulle nostre attuali conoscenze e non costituiscono in alcun caso garanzia, né implicano responsabilità da parte nostra in merito all'utilizzo dei prodotti, poiché le condizioni di impiego non sono sotto il nostro diretto controllo. Si raccomanda pertanto di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto all'uso previsto.

SOVEA sas di Penon Marco | Via del lavoro, 8 - 35040 Megliadino San Vitale (PD) | Tel./fax.: +39 0429 888802 | e-mail: info@sovea.it