



# REFIX MATT

## Cera di manutenzione opaca per materiali lapidei in interno

### Descrizione:

emulsione O/A a base di cere vegetali, cere minerali e resine. Versioni: LUCIDO e MATT (Opaca).

### Campi d'impiego:

manutentore di tutte le superfici lapidee trattate con emulsioni tipo IDROFIN.

### Prestazioni:

rinnova e conserva nel tempo le caratteristiche protettive ed estetiche del trattamento iniziale senza determinare fenomeni di spellicolamento o accumuli di cera.

Costituisce un micro-strato resino-ceroso superficiale facilmente pulibile e rinnovabile nella manutenzione ordinaria riducendo la formazione di rigature nere persistenti e l'accumulo di sporco.

Non lascia odori sgradevoli nei locali.

### Istruzioni per l'uso:

si utilizza puro o diluito. Agitare prima dell'utilizzo.

Distribuire piccole quantità di REFIX direttamente sulla superficie pulita o su uno straccio morbido e stendere il prodotto in strato sottile bagnando omogeneamente la superficie senza lasciare eccessi.

Non calpestare il prodotto durante l'asciugamento.

Non è necessario rilucidare. Sciugare le attrezzature con acqua prima dell'essiccazione del prodotto.

### Periodicità di utilizzo:

**ogni 1-2 mesi:** sulle superfici intensamente calpestate e soggette a forte usura (negozi, locali pubblici, uffici, cucine, bar, ristoranti, ecc.).

**ogni 4 - 6 mesi:** sulle superfici a moderato uso (sale, ingressi, bagni)

**ogni 6 - 12 mesi:** sulle superfici a minor usura ( es. zona notte, rimesse).

Le superfici manutenzionate con REFIX devono essere lavate con detergenti neutri tipo FLORA, DETERBRILL, UNIPUL, ECOMARBEC.

REFIX può essere rilucidato a secco con monospazzola e dischi morbidi o con lucidatrice per rimuovere i segni del calpestio e rinnovarne la lucentezza.

### Precauzioni:

evitare l'utilizzo di detergenti fortemente alcalini, detergenti ammoniacali e solventi nella pulizia delle superfici manutenzionate con REFIX.

### Confezioni:

1 Lt Flacone di plastica – scatola 6 pz

5 Lt Tanica di plastica – scatola 4 pz

10 Lt Tanica di plastica

### Resa:

in funzione della finitura superficiale del materiale.

Indicativamente 1 Lt /30 -40 mq

### Dati tecnici:

Stato fisico: liquido leggermente rosato (vers. Matt) liquido bianco (vers. Lucido)

Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,00

pH: 8

Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile

Solubilità in acqua: totale

Tempo di essiccazione: 30 - 60 minuti

Tempo di consolidamento: 2 ore

### Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C). Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

### Link scheda prodotto:



*Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego.*

*MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti*

Rev1-Ver310816