# LITHOS MAP

# LAVAINCERA PER PAVIMENTI IN COTTO E LAPIDEI



PAVIMENTI IN COTTO E LAPIDEI CERATI. PER INTERNI ED ESTERNI COPERTI.

#### **RESA**

È variabile, in funzione del supporto da pulire e dell'eventuale diluizione. Indicativamente con un litro di prodotto puro si possono detergere 40-50 m<sup>2</sup>.

# A COSA SERVE

Emulsione resino-cerosa in base acquosa per la manutenzione periodica di pavimenti interni ed esterni coperti, sia in cotto sia lapidei, già trattati con cere.

# **I VANTAGGI**

- **⇒** Facile applicazione.
- Buona resistenza all'usura e all'abrasio-
- Mantiene lontano lo sporco e la polve-
- Riduce la rigatura e il fissaggio di segni neri da calpestio.
- **⇒** È **rilucidabile**: basta passare un panno di lana o una lucidatrice per ripristinare la lucentezza.
- ⇒ È la protezione di sacrificio dei pavimenti trattati a cera: in questo modo preserva nel tempo il trattamento di base.

# **COME SI USA**

Si può usare puro o diluito in acqua, a seconda delle necessità. Su pavimenti ad alto traffico è possibile utilizzare Lithos Map una volta alla settimana, diluito al 10% in acqua. Su superfici a basso traffico è sufficiente utilizzare il prodotto puro 3-4 volte all'anno.

#### Prima dell'applicazione:

- Gli attrezzi impiegati devono essere puliti (esenti da impurità o residui di altri prodotti).
- ➡ Si consiglia di rimuovere lo sporco incoerente tramite aspirapolvere o scopa.

#### Quali strumenti utilizzare:

Straccio, mocio, mop, spandicera.

#### Come applicare il prodotto:

- Agitare il contenitore prima dell'uso.
- Se usato puro, versare una piccola quantità di prodotto sul pavimento e stendere in maniera uniforme, utilizzando uno straccio umido (o altro strumento scelto, sempre umido). Lasciare asciugare la superficie.

⇒ Se diluito, versare il prodotto in acqua in rapporto 1:10 (1 litro di prodotto in 10 litri d'acqua) in un secchio; immergere lo stracció o il mocio e, dopo averlo strizzato bene, passarlo sulla superficie in maniera uniforme. Lasciare asciugare la superficie.

Se si vuole ottenere un maggiore grado di lucentezza basta passare un panno di lana o la lucidatrice quando la superficie è completamente asciutta.

#### Pulizia degli strumenti:

Sciacquare con acqua lo strumento utilizzato per rimuovere i residui di prodotto.

# HDG Group S.r.l.

Viale Giuseppe Verdi, 3 Loc. SISSA 43018 SISSA TRECASALI (PR) ITALIA

Tel. 0521379085

Fax 0521877338

www.hdg.it

## **AVVERTENZE**

⇒Non utilizzare Lithos Map su superfici rifinite con cere opache (es. LITHOS IDROFIX-O).

#### **CONSERVAZIONE**

Conservare il prodotto nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo fresco ed aerato, al riparo da fonti di calore. Teme il gelo! Temperatura di stoccaggio: tra +5°C e +30°C. Validità: 12 mesi dalla produzione (vedi lotto sulla confezione).

#### **ETICHETTATURA**

Nessuna indicazione di pericolo.

#### Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

#### **COMPOSIZIONE (Reg. CE 648/2004)**

Inferiore al 5%: tensioattivi non ionici. Prodotto esente da fosfati, contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria e completa conformi al Reg. CE 648/2004.

### **CONFEZIONI**

- ⇒ Flacone PE da 1 litro (scatola di vendita da 12 pezzi)
- Tanica PE da 5 litri (scatola di vendita da 4 pezzi)

L'imballo di trasporto è condizionato su PALLET ECOSOSTENIBILE (con certificazione di utilizzo legno proveniente da foreste a gestione certificata PFFC).

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido Colore: incolore Odore: inodore

Densità (a 20°C): 1,04 g/ml

**pH (a 20°C)**: 8,40

Solubilità nell'acqua: miscibile Punto di ebollizione: circa 100°C ione: 01/2018\_IT