

# LITHOS LEVELLING

PRIMER ANCORANTE/ANTISPOLVERO PER SUPERFICI POROSE



PER COTTO, KLINKER NON SMALTATO, LATERIZI, PIETRE NATURALI NON LUCIDATE, CONGLOMERATI ARTIFICIALI, CEMENTO.

## RESA

5-10 m<sup>2</sup> con 1 litro di prodotto. La resa può variare in base alla tipologia di superficie trattata.

## A COSA SERVE

- Lithos Levelling è un **primer aggrappante e livellante** all'acqua, da usare prima dell'applicazione di finiture cerose o resino-cerose. Per interni ed esterni coperti.
- Ha **funzione antispolvero** per materiali a bassa aggregazione superficiale, come ad es. mattoni a vista, pianelle in cotto sabbiato, cemento a vista.
- Idoneo per il **trattamento di pavimentazioni industriali** in cemento.

## I VANTAGGI

- **Ravviva il colore** originario del materiale trattato.
- **Riduce** in maniera significativa lo **spolverio** tipico di materiali come il cotto o le pietre naturali non lucidate.
- Può essere **applicato dopo il trat-**

**tamento con idro e/o oleorepellenti.**

- **Facile** da usare.
- **Sicuro** per l'operatore e per l'ambiente.

## COME SI USA

Il prodotto è **pronto all'uso.**

Prima dell'applicazione:

- Le **superfici** da trattare devono essere perfettamente **pulite.**
- Gli **attrezzi** impiegati devono essere **puliti e asciutti.**

Quali strumenti utilizzare:

Rullo, pennello, spandicera, spugna, spruzzo.

Come applicare il prodotto:

- Utilizzare in ambienti con temperature superiori a +5°C e inferiori a +30°C.
- Spandere in **maniera uniforme** una

**piccola quantità** di prodotto sulla superficie.

- Su superfici già trattate con prodotti idro e/o oleorepellenti strofinare bene per facilitare l'aggrappamento.
- Dopo 1-2 ore dal trattamento, e comunque quando la superficie risulta asciutta, è possibile applicare l'eventuale finitura cerosa o resino-cerosa (tipo LITHOS IDRO-FIX) prescelta.

Pulizia degli strumenti:

Con acqua pulita subito dopo l'uso.

## HDG Group S.r.l.

Viale Giuseppe Verdi, 3 Loc. SISSA  
43018 SISSA TRECASALI (PR) ITALIA  
Tel. 0521379085  
Fax 0521877338  
www.hdg.it

## AVVERTENZE

- Proteggere gli occhi e indossare guanti e indumenti protettivi.

## 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: 6 mesi dalla produzione (vedi lotto sulla confezione).

## ETICHETTATURA

Nessuna indicazione di pericolo.

## Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## CONTENUTO DI VOC - Composti Organici Volatili (Direttiva 2004/42/CE)

Primer fissanti, base acqua. Limite massimo: 30 g/l. **VOC espressi in g/l di prodotto pronto all'uso: 0,68 g/l.**

## CONFEZIONI

- Flacone PE da 1 litro (scatola di vendita da 12 pezzi)
- Tanica PE da 5 litri (scatola di vendita da 4 pezzi)
- Tanica PE da 20 litri (pallet da 36 pezzi)

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Aspetto:** liquido

**Colore:** bianco

**Odore:** inodore

**pH:** 7-8

**Densità:** 1,00 g/ml

**Solubilità:** miscibile in acqua

**Punto di ebollizione:** circa 100°C

Le presenti informazioni sono frutto della nostra più ampia esperienza scientifica ed operativa per l'ottenimento del risultato ottimale sul lavoro specifico. Tuttavia esse non sono impegnative e non comportano nostra responsabilità contrattuale, né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Esse non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità, relativamente all'uso previsto. Le informazioni fornite in questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore saranno modificate. Il Cliente pertanto è tenuto a verificare che la presente scheda non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare il nostro Ufficio Tecnico.