

LISO FLOOR 900

Indurente per pavimenti in calcestruzzo

BUNA BASE UNICA PER I VOSTRI PAVIMENTI COLORATI !!



The green power
for your surface

CARATTERISTICHE

LisoFloor 900 è un indurente che combina silicati di ultima generazione. Questo indurente sarà la base per il vostro pavimento colorato con il nostro LisoFloor 1000.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LisoFloor 900 è un indurente che combina una gamma di silicati di ultima generazione.

Questa soluzione acquosa di silicati di potassio, combinata con l'ultimo sviluppo di polimeri idrorepellenti, può essere utilizzata su pavimenti in calcestruzzo nuovi o vecchi.

Molto facile da usare. Non richiede risciacquo. Eccellente controllo della polvere, aumenta la durezza della superficie del 15-20% e fornisce una buona impermeabilizzazione.

Questa soluzione a base d'acqua, facile da usare, è conforme agli attuali standard VOC a livello mondiale.

In combinazione con la nostra gamma di pigmenti - LisoFloor 1000 - vi darà un colore trasparente e penetrante.

LisoChem SRL

Rue de Le Mesnil, 34
5670 Viroinval
(Belgium)

Phone: +32 60 490 190
Mobile: +32 483 367 323
www.lisochem.com
info@lisochem.com

Manufacture & Office

Rue des Mousquetaires Gris
35 ZI de Mariembourg
5660 Belgium

LISOFLOOR 900

Indurente per pavimenti in calcestruzzo

UNA BASE UNICA PER I VOSTRI PAVIMENTI COLORATI !

The Green Power for your floor

VANTAGGI

- Prodotto a base dei nuovi silicati di potassio
- Indurente per superfici in calcestruzzo nuove e vecchie.
- Eccellente resistenza all'abrasione e alla polvere.
- Buona impermeabilità della superficie, facile manutenzione.
- Prodotto acquoso, privo di solventi e a bassissime emissioni di VOC.
- Questo indurente sarà la base per il vostro pavimento colorato con il nostro LisoFloor 1000 (Descrizione nel LisoTop 1000 TDS).

UTILIZZO

Calcestruzzo fresco, nuovo o vecchio

Capannoni di fabbriche, depositi, magazzini, centri di distribuzione, fabbriche alimentari, tessili, farmaceutiche, elettroniche e chimiche, celle frigorifere, impianti di imbottigliamento, magazzini aeronautici e automobilistici, ecc.

Edifici : Centri sanitari e ospedali, uffici, mense di ristoranti, carceri, negozi e centri commerciali, scuole, stadi universitari, cliniche veterinarie, aree comuni, passaggi e corridoi, ambienti asettici, cucine, laboratori.

SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza:

- Tenere fuori dalla portata dei bambini
- Proteggere dal gelo
- Indossare guanti e occhiali di sicurezza
- Coprire tutte le parti metalliche e in vetro prima dell'applicazione

PROPRIETÀ

- Liquido trasparente
- Inodore
- pH : 12
- Peso specifico : 1.12
- Punto di ebollizione : 100°C
- Durata di conservazione: 1 anno in confezione originale chiusa

LISOFLOOR 900

Indurente per pavimenti in calcestruzzo

UNA BASE UNICA PER I VOSTRI PAVIMENTI COLORATI !

The Green Power for your Concrete

PREPARAZIONE, APPLICAZIONE, MANUTENZIONE

Note generali:

- Non applicare mai in presenza di gelo o pioggia. Effettuare sempre un'applicazione di prova sul substrato in un luogo non visibile.
- Non diluire o aggiungere altri prodotti o liquidi al prodotto base. È molto importante mescolare accuratamente i prodotti LisoFloor prima e durante l'uso

Preparazione e applicazione:

Non applicare mai in presenza di gelo o pioggia. Testare sempre la superficie in un punto poco visibile.

- Pulire la superficie con un aspirapolvere o una lavasciuga.
- Spruzzare il prodotto sulla superficie (tra 8 e 14 m²/L a seconda della porosità del calcestruzzo).
- Stendere il prodotto con una scopa morbida o un panno in microfibra.
- Mantenere la superficie umida per 20 minuti
- Dopo 20 minuti, rimuovere il prodotto in eccesso
- Una volta asciutta, lucidare o levigare la superficie

Leggere il sistema di applicazione.

Manutenzione : per il primo mese di applicazione, pulire la superficie almeno una volta alla settimana con una lavasciuga e un sapone neutro (LisoClean 820), per aumentare la durezza e la resistenza a macchie varie come olio, bevande, ecc.

IMBALLAGGIO

Secchio.....20L

IBC.....1000L