



I.C.L.A. S.r.l.
Via Sardorella 93 - 16162 Genova Tel./ Fax 010 - 377 18 91
Stabilimento di produzione -BUSALLA (GE) Tel./Fax 010 -9640799
email responsabile tecnico : laboratorio@iclaokei.it

Rev. n. 3 del 15/03/2017

Bollettino tecnico

SIGILCEMENT TURAPORI PER PAVIMENTI

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dispersione acquosa di polimero acrilico e poliuretano alifatico al 27% sigillante per pavimentazioni porose e consumate e per la protezione di pavimenti nuovi di cemento impedendo lo spolverio della superficie. Questo trattamento preliminare serve anche da base per l'adesione di altre cere finali. SIGILCEMENT resiste all'azione dei detersivi, degli oli vegetali e minerali.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido bianco opalescente
Odore: lieve
pH: 7 - 8
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > 100 °C.
Densità relativa: 1,05 Kg/l
Solubilità: miscibile in acqua
Idrosolubilità: completa

APPLICAZIONI

pavimenti in cemento- gres- klinker- pietra - cotto - legno

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Stendere SIGILCEMENT sul pavimento precedentemente pulito o decerato. Se è stata effettuata una pulizia di fondo con un prodotto acido, neutralizzare con una soluzione al 5% di IDEA INDUSTRIA per poter eliminare incompatibili tracce di acido. Risciacquare accuratamente con acqua pulita in abbondanza. Per la prima mano diluire il prodotto al 50% con acqua. Successivamente ad asciugatura avvenuta (ca.30 min.) stendere una seconda mano di prodotto tal quale, eventualmente per pavimenti particolarmente assorbenti procedere ad una terza applicazione. SIGILCEMENT si applica a rullo o con l'attrezzo spandicera cercando di distribuirlo uniformemente, meglio se incrociato.

PRECAUZIONI D'USO

Shelf-life: Il periodo di validità del prodotto è di almeno 1 anno, alle seguenti condizioni di conservazione e di stoccaggio:

- Stoccare la merce in imballi originali ben chiusi. In caso di uso parziale si suggerisce di travasare in imballi più piccoli per ridurre al minimo la quantità di aria a contatto con il prodotto.
- Stoccare in luogo asciutto e lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole.
- Proteggere dal gelo (a temperatura inferiore a 0°C il prodotto rischia di deteriorarsi).

IMBALLAGGIO

Tanica 5Kg – 4pz/cartone

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS07, GHS08

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Eye Irrit. 2, Repr. 1B

Codici di indicazioni di pericolo:
H319 - Provoca grave irritazione oculare.
H360D - Può nuocere al feto.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.
Il prodotto è tossico poiché può provocare danni al feto.

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.