



# SIGILCEM PLUS

## Sigillante antipolvere per pavimenti in cemento

### Generalità

SIGILCEM PLUS è un protettivo semipermanente all'acqua a finitura lucida, per pavimentazioni industriali in cemento e pietre porose.

SIGILCEM PLUS produce rivestimenti di forte aderenza e grande resistenza meccanica e chimica ed evita il fenomeno dello spolveramento del cemento.

SIGILCEM PLUS protegge dalla penetrazione di sporcizia e macchie e rende semplice e rapida la manutenzione.

SIGILCEM PLUS è di facile stendibilità e rapida essiccazione, ha un effetto antipolvere duraturo (almeno 5 anni) e una buona adesione anche su superfici difficili (ad esempio cementi a bassa porosità).

SIGILCEM PLUS resiste all'acqua, a lavaggi ripetuti con detersivi, agli olii, ai grassi e al gasolio. Inoltre, resiste al traffico gravoso (passaggio di muletti, vetture, automezzi, ecc.).

### Campi di applicazione

SIGILCEM PLUS si impiega in capannoni industriali, officine, magazzini, garage, supermercati, per il trattamento di pavimentazioni interne in cemento, pietra, grès e materiali duri porosi in generale.

### Modalità d'impiego

Lavare il pavimento con una soluzione al 3% di K 330 e risciacquare abbondantemente con cura preferibilmente anche neutralizzando con una soluzione al 5% di EUSTRIP. Aspirare con aspiraliquidi.

**Trattamento protettivo dei pavimenti:** sul pavimento perfettamente asciutto applicare una mano di SIGILCEM PLUS con mop, spandicera o rullo. Se necessario, applicare una seconda mano, dopo completa essiccazione della prima.

Non applicare a temperature inferiori a 8-10°C.

Alcuni pavimenti in cemento possono presentare difficoltà di penetrazione ed ancoraggio dei sigillanti acrilici.

Prima dell'applicazione del prodotto, verificarne quindi l'adesione su un'area limitata di pavimento.

Non applicare su pavimenti appena posati. In tal caso aspettare almeno 3 mesi la "spurgatura" degli additivi cementizi ed effettuare prima del lavaggio con K330 un lavaggio di fondo con VARICLIN in soluzione 3%.

# SIGILCEM PLUS

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	emulsione di polimeri e cere sintetiche
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido bianco latteo
<b>PROFUMO</b>	profumato
<b>PESO SPECIFICO</b>	1
<b>RESIDUO SECCO</b>	20 %
<b>pH tal quale</b>	8,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>RESA</b>	40-60 gr/m <sup>2</sup> per mano a seconda della porosità del pavimento
<b>ESSICCAZIONE FUORI POLVERE</b>	40 minuti (a 20 °C e 65% u.r.)
<b>SOVRAVERNICIABILITÀ</b>	1 ora (a 20°C e 65% u.r.)

## Ulteriori informazioni

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**  
Non utilizzare il prodotto su pietre levigate o pavimenti vetrificati o piombati.  
La KITER S.r.l. declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.  
Teme il gelo: conservare a temperature non inferiori ai 5 °C.



4 canestri da 5 lt.

