



Soluzioni Chimiche per l'Edilizia



FONDO INDUSTRIALE

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/13

DEFINIZIONE

Miscela complessa di resine dure ad elevata inerzia chimica in emulsione acquosa per il trattamento antiusura e antimacchia di pavimentazioni industriali in cemento - autobloccanti - klinker.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

FONDO INDUSTRIALE (GEAL) è un protettivo antimacchia trasparente monocomponente pronto all'uso per pavimentazioni in cemento, autobloccanti e Klinker ad uso industriale.

Ideale per la protezione di superfici soggette a traffico elevato e sversamento di liquidi di varia natura (magazzini, depositi industriali, garages, cantine, oleifici), conferisce ai materiali trattati resistenza all'usura, alle macchie e agli aggressivi chimici più comuni.

FONDO INDUSTRIALE è indicato anche per proteggere dall'usura dovuta al transito di carrelli elevatori e mezzi pesanti la segnaletica verniciata a pavimentazione.

Di facile applicazione, asciuga velocemente e conferisce alla superficie un leggero effetto bagnato.

La completa azione protettiva si sviluppa nell'arco di 24-48 ore.

La protezione del materiale aumenta con la quantità di **FONDO INDUSTRIALE** applicata: come prima protezione si consiglia di stenderne almeno due-tre mani, ripetendo periodicamente l'applicazione in funzione dell'assorbimento del materiale e dell'usura. **FONDO INDUSTRIALE** si colloca tra i protettivi economici per grandi superfici, ad alte prestazioni e rigenerabili.

E' poco filmante ed è rinnovabile per sovrapposizione.

MODO D'USO

FONDO INDUSTRIALE si applica puro su superfici pulite, asciutte o uniformemente umide, a spruzzo o con pennello/tampone/spandiliquido, stendendolo uniformemente e rimuovendo eventuali eccessi.

Per un'efficace protezione applicare la prima mano di **FONDO INDUSTRIALE** diluito 1:1 con acqua pulita, quindi una-due mani di prodotto puro, lasciando asciugare tra una mano e la successiva.

L'eventuale ripristino della protezione si effettua ripetendo l'applicazione del prodotto, direttamente sulle zone danneggiate.

Consumo: 1 litro per 10-20 mq di superficie, in funzione dell'assorbimento del materiale e del grado di protezione desiderato.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

pH (20°C) prodotto puro	8,5 +/- 0,5
Peso specifico (20 °C)	1,008 gr/cc

Aspetto: **liquido omogeneo**
Odore: **leggero ammoniacale**
Colore: **bianco latte**

PERICOLOSITA'

Merce non pericolosa

Simboli: nessuno

S2 Conservare fuori della portata dei bambini.

Sono disponibili le Schede di Sicurezza secondo il Reg. CE 1907/2006 (REACH) e successive modifiche

VOCE DI CAPITOLATO

Per la protezione antiusura e antimacchia di pavimentazioni in cemento, autobloccanti e clinker ad uso industriale, usare **FONDO INDUSTRIALE (GEAL)**, miscela complessa di resine dure ad elevata inerzia chimica in emulsione acquosa.

TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta

Merce non pericolosa

Tariffa Doganale cod. N.C.: 38249070

Ulteriori informazioni si trovano sulla **SCHEDA DI SICUREZZA**

CONFEZIONAMENTO

5 litri tanica polietilene scatola 4 pz

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.
Tutto il packaging è a norma di legge.