

ECOFLOOR QL

CONSOLIDANTE PER PAVIMENTI INDUSTRIALI



CARATTERISTICHE

Idrosospensione a base di nanobiossido di titanio, nano silicio e disperdenti anionici per il consolidamento di pavimentazioni in calcestruzzo, sia interne che esterne, soggette a degrado per effetto di Sali fondenti, abrasione, sostanze chimiche e piogge acide. Attraverso l'impregnazione in profondità delle strutture si ricostituisce una matrice legante all'interno della porosità, aumentandone la resistenza chimico fisica.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Pavimenti in calcestruzzo con fenomeni di forte spolveramento superficiale dovuti ad abrasione pesante, esposizione a cicli di gelo-disgelo, pioggia battente e contatto con sostanze aggressive.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido biancastro
Peso Specifico	1,30 Kg/lt
Consumi	0,6 lt/mq (Prodotto da diluire)
Diluente	Acqua

MODO DI IMPIEGO

Lavare preventivamente con idropulitrice o con getto d'acqua le superfici rimuovendo parti incoerenti e sporco (In caso di macchie d'olio o altre sostanze usare lo specifico detergente FLOOR WASH). A superfici umide versare il prodotto diluito con acqua in rapporto 1:3 e farlo penetrare agendo con uno spazzolone. Lavare le superfici con acqua abbondante e successivamente applicare una seconda mano di prodotto diluito con acqua 1:1 ripetendo la stessa operazione di diffusione con lo spazzolone. Una volta che il prodotto sarà completamente assorbito provvedere ad un abbondante lavaggio con acqua.

CONFEZIONI

Secchielli Kg 5 Kg 20 Fusti Kg 200 Taniconi Kg 1000

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica nonché eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali diverse pattuizioni contratte. Si raccomanda prima dell'utilizzo del prodotto di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità nelle reali condizioni applicative.