

SCHEDA TECNICA

Preparato: COTTO CERA SIGILLANTE

Codice commerciale: KS330

Codice preparato: 42030201 - 42030205

Pag. 1 di 1

Revisione: 22.06.2016 JR



COTTO Cera Sigillante

IMPIEGO	Protezione e lucidatura di pavimenti in cotto, klinker e mattoni. Impregno e tempera di pavimenti in cemento levigato o calcestruzzo di magazzini e garages. Applicazione manuale o con spandicera.
DESCRIZIONE	Liquido opalescente di odore leggero, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,015, pH 7-8.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici Contiene methylisothiazolinone, benzisothiazolinone.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
AVVERTENZE	Conservare fuori della portata dei bambini.
COMPORTAMENTO ECOLOGICO	Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
CARATTERISTICHE	Applicato su superfici minerali porose si lega con i materiali silicei e forma, asciugandosi, una pellicola autolucidante, tenace ed elastica, resistente anche a fortissima usura, antisdrucchiolevole, non scivolosa e inattaccabile dall'acqua e dai normali detergenti. Elimina la necessità di spolverare e la penetrazione di sporco, acqua ed olio.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Versare sul pavimento pulito ed asciutto, distribuire velocemente e uniformemente con panno, mocio umido o applicatore adatto e lasciare asciugare. Il tempo di asciugatura dipende dalle condizioni atmosferiche. Per ottenere il massimo delle prestazioni il prodotto deve asciugare almeno 12 ore prima di applicare un eventuale secondo strato. Non calpestare il pavimento finché non è perfettamente asciutto. Pulizia quotidiana con <i>Cotto Pulitore Manutentore</i> . Eventuali tracce di passaggio possono essere riparate con <i>Cotto Cera Sigillante</i> .
CONSUMO	25 ml/m ² circa per applicazione
SCADENZA	≥ 12 mesi in contenitori ben chiusi, conservati in locale fresco e ventilato. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
CONFEZIONI	Cartone con 6 flaconi da 1 l (codice EAN flacone 8008273009296; codice EAN cartone 8008273929068) Tanica da 5 l (codice EAN 8008273929051)