

GENERALITÀ D'IMPIEGO

Descrizione

Vetrificante epossidico senza solventi.

Classificazioni

Idoneo per il contatto con alimenti. Certificato rilasciato dall'u.s.l. di Massa (Regione Toscana) il 18/09/89, in base alla circolare n° 102 del 02/12/78 del Ministero della Sanità.

Destinazione

Interno di contenitori alimentari.

Idoneità supporti

Ferro, cemento.

IDENTIFICAZIONE

Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido denso colorato

Tipo di legante: epossidico

Aspetto: brillante

Caratteristiche tecniche

Colore: bianco, rosso ossido.

Peso specifico: componente A $1,70 \pm 0,05$ Kg./lt a 25°

C (ASTM D 1475-60)

Componente B $1,03 \pm 0,05$ Kg./lt a 25° C (ASTM D 1475-60)

Viscosità: A+B pasta densa

Resa: 0,5 – 3 mq/l in funzione dello spessore richiesto

Diluizione: se necessario alcool buon gusto

Pulizia attrezzi: diluente nitro

Rapporto di miscelazione: componente A 78 componente B 22 in peso

Durata del prodotto catalizzato: 30 minuti a 20° C

APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min. + 10 massimo +25° C

Umidità relativa: inferiore 70%

Temperatura del supporto: superiore 3°C al punto di rugiada

N.B.: Durante l'applicazione e l'asciugatura, il supporto non deve scendere al disotto di 10°C poiché il tempo di reticolazione è notevolmente rallentato.

Preparazione del supporto

I supporti in cemento devono essere stagionati, puliti, asciutti ed esenti da tracce di vecchie

pitture non più aderenti.

I supporti di ferro dovranno essere sabbiati fino a raggiungere il grado SA 2 1/2 (secondo svensk standard SIS 055900).



Via del Tresaccio
CITTA' DELLA PIEVE (PG)
Tel. 0578 21349 r.a.
Fax 0578 20809
e-mail info@kellycolor.it



Certificato n°: 208992

Modalità di applicazione

Pennello, rullo.

Si consiglia di applicare più mani di prodotto.

Essiccazione

Fuori polvere: 6 ore

Reticolazione completa: 7 giorni (il contatto con alimenti dovrà avvenire dopo 7 giorni, previo ripetuto lavaggio del contenitore)

Sovraverniciabilità

Minimo 18 - massimo 36 ore.

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento

KIT A+B litri 0,500 – 2,500

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità

H228 – H315 – H312 – P261 – P262 – P301 + P101

Non contiene pigmenti metallici ad alta tossicità.

Avvertimenti per l'utilizzatore

Attenersi alla relativa scheda di sicurezza.

Gradevolezza olfattiva

Inodore.

Identificazione tipologia rifiuti

Rifiuti speciali.



kelly color s.r.l.
INDUSTRIA COLORI E VERNICI

Via del Tresaccio
CITTA' DELLA PIEVE (PG)
Tel. 0578 21349 r.a.
Fax 0578 20809
e-mail info@kellycolor.it



Certificato n°: 208992