

GENERALITÀ D'IMPIEGO

Descrizione

Antiruggine sintetica a rapida essiccazione.

Classificazioni

UNI 9865

Destinazione

Esterno.

Idoneità supporti

Manufatti in ferro.

IDENTIFICAZIONE

Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido colorato

Tipo di legante: resine sintetiche modificate

Aspetto: opaco

Caratteristiche tecniche

Colore: grigio, rosso ossido.

Peso specifico: $1,28 \pm 0,05$ Kg./lt a 25° C
(ASTM D 1475-60)

Viscosità: 4000 cPoise

Resa: 8 - 10 mq/lt

Diluizione: diluente nitro massimo 15%

APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min. + 5 max 35° C

Umidità relativa: inferiore 75%

Preparazione del supporto

I supporti devono essere preventivamente puliti e sgrassati, esenti da ruggine o tracce di vecchie pitture e, dove occorre sabbare fino a raggiungere il grado SA 2 $\frac{1}{2}$ o in alternativa pulizia meccanica ST 3 secondo svensk standard SIS 055900.

Modalità di applicazione

Spruzzo, immersione, pennello per piccoli ritocchi.

Si consiglia di applicare due mani di prodotto.

SOLO PER USO PROFESSIONALE.

Essiccazione

Fuori polvere: 15 – 30 minuti

Sovraverniciabilità

Trascorse 8 ore procedere con il ciclo di finitura sintetico o a rapida essiccazione sintetico.



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

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento

Litri 0,500 – 2,500 – 16

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità

H226 – P271 – P370 + P378 – P260 – P102
Non contiene pigmenti metallici ad alta tossicità.

Avvertimenti per l'utilizzatore

Attenersi alla relativa scheda di sicurezza.

Gradevolezza olfattiva

Odore di solventi organici.

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

N.B. Il Presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle ns. conoscenze, non è tuttavia impegnativo e non comporta responsabilità anche a causa delle diverse condizioni di impiego.