

## GENERALITÀ D'IMPIEGO

### Descrizione

Smalto antiruggine.

### Classificazioni

UNI – EN – ISO 2409 e 5687 (adesione e corrosione)

### Destinazione

Esterno: su manufatti ferrosi, ove sia richiesta una finitura lucida, in mano unica, direttamente sul supporto. Manufatti zincati e in alluminio vanno preventivamente trattati con KELLY PRIMER o PRIMER MARE.

### Idoneità supporti

Strutture in ferro.

## IDENTIFICAZIONE

### Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido colorato

Tipo di legante: resina acrilica/modificata

Aspetto: lucido

### Caratteristiche tecniche

Colore: bianco, nero e tinte di cartella

Peso specifico:  $1,09 \pm 0,05$  Kg./lt a 25° C

(ASTM D 1475-60)

Viscosità: tixotropica

Resa: 9-10 mq./lt

Diluizione: diluente sintetico. A pennello o rullo max 8-10%; a spruzzo max 15%

## APPLICAZIONE

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min. 10° max 30° C

Umidità relativa: inferiore 75%

### Preparazione del supporto

Tutti i supporti devono essere accuratamente puliti, sgrassati, leggermente carteggiati e spolverati.

### Modalità di applicazione

Pennello, rullo, spruzzo.

### Essiccazione

Fuori polvere: 4 ore a 20°C

Essiccazione completa: 24 ore



**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 0,750 – 2,500

**Conservazione**

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

**INDICAZIONI DI SICUREZZA****Classificazione in relazione alla pericolosità**

H226 – P102 – P210 – P271

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

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.