

GENERALITÀ D'IMPIEGO

Descrizione

Pittura coprente antifumo e antimacchia inodore.

Classificazioni

ISO 6504 (potere coprente)

Destinazione

Pareti interne molto inquinate da grassi, depositi di fumo e nicotina (cucine, bar, ristoranti, locali pubblici in genere).

Idoneità supporti

Applicabile su ogni tipo di supporto minerale nuovo o già pitturato, gesso, cartongesso e materiali porosi.

IDENTIFICAZIONE

Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido colorato

Tipo di legante: alchidica modificata

Aspetto: satinato

Caratteristiche tecniche

Colore: bianco.

Peso specifico: $1,35 \pm 0,05$ Kg./lt a 25° C
(ASTM D 1475-60)

Resa: 5-7 mq./lt circa

Diluizione: pronto all'uso, ove necessaria, usare acqua
Inodore

APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min. +5 max 35° C

Umidità relativa: inferiore 70%

Preparazione del supporto

Tutti i supporti devono essere asciutti e carteggiati.

Modalità di applicazione

Pennello, rullo, spruzzo.

Si consiglia di applicare due mani di prodotto.

Essiccazione

Fuori polvere: 3 ore a 20°C

Sovraverniciabilità

Trascorse 12 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 0,500 – 2,500

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità

H226 – P102 – P260 – P262 – P301 + P101 – P271

Non contiene pigmenti metallici ad alta tossicità.

Avvertimenti per l'utente

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.



Certificato n°: 208992