## PRODOTTI EDILIZIA IMPERMEABILIZZANTI

# **KELLYSILICON ANTIPIOGGIA**

## GENERALITÁ D'IMPIEGO

#### Descrizione

Impregnante silossanico al solvente.

#### **Destinazione**

Esterno/interno: è consigliato per la sua notevole trasparenza e idrorepellenza.

#### Idoneità supporti

Per la protezione di pietre, tufo, mattoni faccia a vista, ecc.

### **IDENTIFICAZIONE**

#### Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido

Tipo di legante: polimero silossanico

Aspetto: incolore

#### Caratteristiche tecniche

Colore: incolore.

Peso specifico: 0,80 ± 0,05 Kg./lt a 25° C

(ASTM D 1475-60)

Viscosità: 15" (ASTM D 1200 - 70 Ford 4)

Resa: 7 - 9 mq./lt circa, in dipendenza dell'assorbimento del supporto

Diluizione: pronto all'uso

## **APPLICAZIONE**

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min. + 5 max 35° C

Umidità relativa: inferiore 70%

#### Preparazione del supporto

I supporti devono essere asciutti, puliti, sgrassati.

#### Modalità di applicazione

Pennello, rullo, spruzzo.

#### **Essiccazione**

Fuori polvere: 6 ore a 20°C Indurimento completo: 24 ore

#### Sovraverniciabilità

Trascorse 24 ore, seconda mano se necessaria.



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



## PRODOTTI EDILIZIA IMPERMEABILIZZANTI

# **KELLYSILICON ANTIPIOGGIA**

## **IMMAGAZZINAMENTO**

Confezionamento

Litri 1 – 5 – 16

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità H225 - H332 - P102 - P210 - P260 - P370 + P378

Avvertimenti per l'utilizzatore

Attenersi alla relativa scheda di sicurezza.

Gradevolezza olfattiva

Forte odore di solvente organico.

Identificazione tipologia rifiuti

Rifiuti speciali.



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



