

# FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL - S

PROTETTIVO DI  
EKOTOP LEVEL

## Caratteristiche

**FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL-S** è un prodotto monocomponente pronto all'uso a base solvente, appositamente studiato per la protezione della superficie dell' **EKOTOP LEVEL**.

**FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL-S** è composto da specifiche resine metacriliche ad elevata temperatura di rammollimento e quindi in grado di realizzare una protezione duratura dei materiali trattati contro l'assorbimento di acqua oli, sporco ecc., ravvivando nel contempo il colore del supporto trattato

**FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL-S** non mostra alcuna tendenza all'ingiallimento, non è appiccicoso ed è resistente ai lavaggi.

## Campi di applicazione

Per le opere di trattamento protettivo antimacchia e antiacqua dell'**EKOTOP LEVEL**

## Vantaggi

- Prodotto monocomponente pronto all'uso
- Grazie alle sue caratteristiche di penetrazione nel sottofondo, ne ravviva la tonalità cromatica
- Specifico per il trattamento protettivo dell' **EKOTOP LEVEL**
- Non ingiallisce
- Può essere applicato anche su supporti non ancora completamente asciutti

## Supporti idonei

### **EKOTOP LEVEL**

Supporti minerali nuovi in genere

## Preparazione dei supporti

I supporti dovranno presentarsi omogenei, privi di polvere, di parti in via di distacco, oli, grassi o quanto possa impedire la uniforme penetrazione del prodotto.

## Modalità di impiego

**FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL-S** è un prodotto pronto all'uso.

Il prodotto verrà applicato con l'ausilio di pennello, rullo, o spruzzo a bassa pressione in due mani incrociate, la seconda non appena la precedente è pedonabile, avendo cura di distribuire uniformemente il prodotto sulla superficie evitando accumuli localizzati.

**FINITURA PROTETTIVA EKOTOP LEVEL-S** potrà essere applicata sull' **EKOTOP LEVEL** il giorno seguente alla conclusione le opere di levigatura dello stesso, sul supporto adeguatamente pulito, tramite aspirazione, dei residui di polvere.

## Dati tecnici\* ed applicativi\*\*

*Aspetto	Liquido trasparente
*Diluizione	Pronto all'uso
*Peso specifico	0,95 kg/l
*Consumi medi (due mani)	0,2- 0,3 kg/m <sup>2</sup>
*Tempo di attesa seconda mano	Appena pedonabile la prima
*Temperatura d'impiego	+5° C / +35° C
*Tempo di conservazione	12 mesi (in confezione integra, luogo asciutto ed in ombra – teme il gelo)

\*\*Attrezzatura: pennello, rullo, spruzzatore a bassa pressione

## Avvertenze

\*\*Non applicare su supporti surriscaldati, in presenza di forte vento o in pieno sole

\*\*Non applicare su supporti gelati o con possibilità di gelo nelle 24 ore successive alla stesura

\*\*Non applicare su supporti inconsistenti, totalmente friabili o con parti in fase di distacco

\*\* Non applicare su supporti con presenza di polvere.

\*\*Lavare con diluente nitro gli attrezzi subito dopo l'uso.

**N.B.** I valori su riportati si riferiscono a prove di laboratorio in ambiente condizionato e possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.