

SCHEDA **TECNICA L-08**



Il prodotto può essere pigmentato.

## LIVING SUPER LAVABILE PER ESTERNI TOP QUARTZ T.B. Neutro

### Descrizione del prodotto

Idropittura super lavabile ad altissima resistenza agenti atmosferici.

### Campo d'impiego

Questo prodotto è specifico per proteggere e decorare esterni ad intonaco civile, prefabbricati vibocompressi e agglomerati di cemento opportunamente preparati.

### Caratteristiche del prodotto

LIVING SUPER LAVABILE PER ESTERNI TOP QUARTZ T.B. Neutro è un prodotto altamente professionale, di facile uso ed applicazione, per il quale consigliamo un'adeguata preparazione del fondo sul quale verrà utilizzato.

L'accurata miscela di quarzi selezionati presenti nella composizione, permettono una vasta applicazione, ottenendo una perfetta adesione, facilitandone l'applicazione e annullando le riprese.

L'ottima qualità dei suoi componenti gli conferiscono un'elevato potere livellante, con un'altissima resistenza alle intemperie e ad agenti atmosferici inquinanti.

Compatibile con terre coloranti, ossidi e pigmenti in genere, che abbiano una buona resistenza alla luce.

#### Dati tecnici

Nome **LIVING SUPER LAVABILE PER ESTERNI TOP QUARTZ T.B. NEUTRO**

Composizione **Miscela di polimeri stiroil-acrilici, talco, carbonato di calcio rivestito e quarzi selezionati**

Aspetto **Pasta liquida**

Colore **Trasparente**

Diluizione **In acqua 35/45% del volume – 25/30% del peso**

Resa per strato **ca. 8,5 m<sup>2</sup> /l (in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto)**

PH **8,5**

Classe di appartenenza VOC **7 g/l**

Peso specifico **1,49 kg/l**

Confezione **Contenitori da 15 - 5 Lt**

Stoccaggio **Conservare in luogo asciutto con temp. 5° ÷ 30°C**

Avvertenze **Tempo medio di essiccazione 2 ore al tatto**

# **LIVING SUPER LAVABILE PER ESTERNI TOP QUARTZ T.B. Neutro**

---

## **Ciclo e modalità applicative**

- Si consiglia la preparazione della superficie controllando che le vecchie pitture siano aderenti. Eventualmente rimuovere parti inconsistenti e consolidare e stuccare eventuali crepe o fori.
- Applicare una o più mani di isolante, in base all'assorbimento.
- Attendere almeno 6 ore che l'isolante sia completamente consolidato e verificare che abbia ottemperato la sua funzione.
- Procedere con due o tre mani di pittura a distanza di 6/8 ore una dall'altra.
- Temperatura di applicazione 5° - 35°C.
- Proteggere dalla pioggia battente per almeno 24 ore.
- Il prodotto può essere facilmente colorato.

## **Note**

La presente scheda tecnica è stata redatta dai tecnici della Bericalce ed i dati forniti costituiscono le indicazioni tecniche e scientifiche sperimentate presso il laboratorio interno.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

**Data di emissione 29.01.2004**

**Data di revisione 2 02.02.2022**

## **BeriCalce S.r.l.**

Via Odorico da Pordenone, 18

36100 Vicenza - ITALIA

Tel./Fax (+39) 0444 929102

Tel. (+39) 0444 654919

Skype: bericalce

info@bericalce.com

**bericalce.com**