



LIVING PER ESTERNI GRUNDFULLER 600

Descrizione del prodotto

Pittura di fondo riempitiva e mascherante, capace di soddisfare le più svariate esigenze di finitura.

Campo d'impiego

Ideale per intonaci vecchi e nuovi, per superfici murali interne ed esterne.

Caratteristiche del prodotto

LIVING PER ESTERNI GRUNDFULLER 600 si presenta come un fondo universale, di buona traspirabilità e facile applicazione.

Ha un ottimo potere mascherante e riesce a nascondere rappezzi o altre irregolarità superficiali.

Si presta ottimamente per una vasta gamma di superfici murali ed applicato come pittura intermedia, crea un buon spessore sul fondo aumentandone la resistenza meccanica e la durabilità nel tempo.

Dati tecnici	
Nome	LIVING PER ESTERNI GRUNDFULLER 600
Composizione	Miscela di carbonati di calcio e carbonato di calcio rivestito di talco, biossido di titanio, legante versatato, in soluzione cellulositica.
Aspetto	Pasta liquida
Colore	Bianco
Diluizione	In acqua 0 - 15 % (mescolare il prodotto fino a completa miscelatura)
Resa per strato	4/6 m ² /lt ca.
PH	8,5
Permeabilità al vapore	SD ~ 0,04 m (DIN 52 615)
Assorbimento d'acqua	w ~ 0,3 Kg / (m ² h0,5) (EN 1062-3:2001)
Classe di appartenenza VOC	VOC 4 g/l
Peso specifico	1,60 kg/l
Confezione	Contenitori da 15 Lt
Stoccaggio	Conservare in luogo asciutto con temp. 5° ÷ 30°C
Avvertenze	Tempo medio di essiccazione 2 ore al tatto

LIVING PER ESTERNI GRUNDFULLER 600

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.
- Diluire LIVING GRUNDFULLER con 0-15 % di acqua, miscelando accuratamente, se necessario con l'aiuto di un trapano a basso numero di giri.
- Applicare 1 o più mani con il rullo
- Per una corretta applicazione il prodotto deve avere uno spessore di circa 150 microns.
- Temperatura di applicazione 5° - 30°C.

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 1 08.06.2021

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