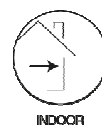


TOW BN "R"

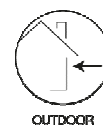
Scheda Tecnica - Ed. 12/2022



COMPANY
WITH QUALITY
MANAGEMENT
SYSTEM
CERTIFIED



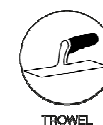
INDOOR



OUTDOOR



WATER
BASED



TROWEL

Rasante a finitura civile fine - 0,6 mm

DESCRIZIONE

Rasante cementizio grigio in polvere grana 0,6 mm a base di inerti selezionati, leganti aerei, idraulici ed additivi specifici. Dotato di ottima spatolabilità e riempimento, idoneo per la rasatura di Intonaci Nuovi interni ed esterni. Spessore massimo applicabile a due mani: 5 mm. Per uso professionale.

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Per la finitura di intonaci premiscelati
- Facilità di lavorazione

DATI TECNICI

| | |
|---|--|
| Classificazione UNI 8681 | Stucco per strato di fondo in polvere monocomponente ad essiccamento fisico opaco a base di cemento. |
| Granulometria Massima UNI 1062 | 0,6mm |
| Spessore Massimo Applicabile | 5mm in due mani |
| Peso Specifico Apparente | 1200 ± 50 g/l |
| Peso Specifico Prodotto in Pasta | 1800 ± 50 g/l |
| pH | 12 |
| Tipo di Legante | Cementizio (UNI 8681: TA) |
| Contenuto Solido | 100% |
| Permeabilità all'Acqua UNI 1015-18 | Classe W0 (Not Specified) |
| Adesione UNI 1015-12 | 0,3 N/mm ² - FP:B |
| Resistenza alla Flessione | 0,4 N/mm ² |
| Resistenza a Compressione | 2 N/mm ² , CS II (1,5 to 5 N/mm ²) |
| Conducibilità Termica UNI 1745 | 0,47 W/mK |
| Diffusione del Vapore Acqueo (μ) | 5 - 20 |
| Classe Reazione al Fuoco | Classe A1 |
| VOC | Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE |

CARATTERISTICHE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Gamma Colori | Bianco, grigio |
| Resa | 1,5 kg/mq per mm di spessore |
| Rapporto di Miscelazione | 27-29% con acqua 6,7-7,2 Litri per confezione da 25Kg |
| Diluibile con | Acqua |
| Tempo Aperto | 20 min |
| Tempo di Vita dell'impasto | Circa 4 ore |
| Tempo d'Essiccazione | 24-48 ore fra una mano e l'altra. almeno 10gg per essere ricoperto. L'essiccazione è fortemente dipendente dalle condizioni ambientali. |
| Sovraverniciabilità | Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua |

TOW BN "R"



Scheda Tecnica - Ed. 12/2022

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Si applica su intonaci nuovi tradizionali o premiscelati grezzi, a base cemento e calce con la tecnica fresco su fresco e comunque con una stagionatura non oltre i 3 gg. Su intonaci stagionati impastare con Resintow diluito 1:8 con acqua. Non applicare su gesso e calcestruzzo. Non applicare dove sono previsti rivestimenti pesanti

Preparazione dei Supporti:

Il supporto deve essere complanare, umido, uniforme. Esente da polveri di raschiatura. Gli intonaci di sottofondo instabili ed inconsistenti devono essere preventivamente consolidati con PRIMACRIL.

Modalità di Applicazione:

Impastare TOW BN "R" con il 20-24% di acqua (in ragione di 5-6 litri per ogni 25 kg) con agitatore meccanico a basso numero di giri o con betoniera o macchina intonacatrice per almeno 5' e comunque sino ad ottenere una pasta omogenea e priva di grumi. Lasciare a riposo per 10', ri-agitare ed eventualmente aggiungere una minima quantità di acqua prima dell'uso. Stendere l'impasto con spatola metallica sul supporto preventivamente umidificato, attendere da 1 a 2 ore per l'applicazione del secondo strato. Dopo 10'-20' passare con frattazzo di spugna fino ad ottenere una superficie uniforme priva di giunti e sormonti. A stagionatura avvenuta, la superficie può essere pitturata con i normali cicli per interno ed esterno.

Strumenti di Applicazione:

spatola, cazzuola, frattazzo

Note:

Si sconsiglia l'applicazione sotto sole diretto, superfici gelate o molto calde, in caso di forte ventilazione e in caso di nebbia o pioggia. Le condizioni devono perdurare almeno 2 giorni dopo l'applicazione.

Condizioni Ambientali:

min +5°C max +35°C

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

Sacchi da 25 kg

Durata e Conservazione:

6 mesi su bancale e nelle confezioni integre fra 5 e 30°C in ambiente asciutto.

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

