



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 148015

TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO

Tonachino minerale riempitivo di alta qualità per interni

CARATTERISTICHE

Il **TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO** è un tonachino premiscelato minerale, riempitivo, fibrorinforzato, di grana media, traspirante, di alta qualità, a base di polvere di marmo, leganti idraulici speciali ed additivi specifici, per interni.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO** viene usato come tonachino minerale per interni su supporti quali intonaci tradizionali, intonaci premiscelati tipo **INTONACO T70**, **INTONACO T70 FIBRORINFORZATO**, **INTONACO T70 IDROPELLENTE**, **INTONACO RAIS**, ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da polveri, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Eventuali sbavature e/o imperfezioni del sottofondo andranno rimosse e pareggiate prima dell'applicazione.

Inumidire il supporto prima dell'applicazione.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Per ottenere un impasto che garantisca una perfetta riuscita del lavoro, è necessario che l'acqua d'impasto sia pulita e che ci sia un giusto rapporto acqua - polvere che permetta di avere una miscela fluida ed omogenea.

Per la miscelazione in betoniera o con agitatore

elettrico a basso numero di giri, aggiungere circa 5 lt di acqua ad ogni sacco da 25 kg. Il tempo di miscelazione non deve superare i 5 minuti. Fare riposare l'impasto per 5 - 10 minuti circa prima dell'applicazione.

Procedere quindi con spatola in acciaio inox in due riprese: la prima mano a rasare e fare asciugare successivamente per almeno 12 ore; applicare quindi la seconda mano e, dopo qualche minuto, finire con frattazzo in spugna.

Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura.

Si raccomanda di tinteggiare le pareti solo a stagionatura completa, avendo cura di trattare preventivamente il supporto con i primer opportuni.

AVVERTENZE

- Il **TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura e comunque il **TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO** dovrà essere applicato entro e non oltre le due ore dalla miscelazione.
- Non applicare su supporti in gesso.
- Non applicare all'esterno.
- Non applicare in presenza di forte vento e sole battente.
- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 35° C.

REV. 148015

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di tonachino premiscelato minerale per interni, riempitivo, fibrorinforzato, di grana media, traspirante, di alta qualità, per interni, a base di polvere di marmo, leganti idraulici speciali ed additivi specifici, da applicare su supporti quali intonaci tradizionali, intonaci premiscelati tipo **INTONACO T70**, **INTONACO T70 FIBRORINFORZATO**, **INTONACO T70 IDROREPELENTE**, **INTONACO RAIS**, ecc., da impastare con sola acqua pulita, da applicare in due mani con spatola liscia in acciaio inox e finire con frattazzo di spugna, con un consumo medio di 4,5 / 4,8 kg x m² x due mani, tipo **TRASPIROL PRIMAVERA RIEMPITIVO** della **BUFFA srl**.

DATI TECNICI

ASPETTO	polvere
COLORE	bianco
GRANULOMETRIA	max 1,2 mm
COMPOSIZIONE	- polvere di marmo - leganti idraulici speciali - additivi specifici
ACQUA D'IMPASTO	20 % circa
ADESIONE	0,5 N / mm ² - FP:B
ASSORBIMENTO D'ACQUA	classe W0
COEFF. DI DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO	$\mu = 5/20$
CONDUCIBILITÀ TERMICA	$\lambda = 0,47 \text{ W / Mk}$ (valore medio di prospetto P=50%)
REAZIONE AL FUOCO	classe A1
RESA	4,5 / 4,8 kg x m ² x due mani
CONFEZIONE	sacchi da kg 25
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di gelo, umidità e calore

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.