



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 289012

TRASPIROL POROSO F

Rivestimento in pasta traspirante decorativo fine

CARATTERISTICHE

TRASPIROL POROSO F è un rivestimento in pasta, traspirante, fine, con applicazione a doppia mano, per interni ed esterni. Di forte resistenza ed aderenza al supporto ed inattaccabile da alghe e funghi. Per le sue caratteristiche è idoneo, inoltre, sia per supporti nuovi che vecchi.

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione e decorazione di edifici sia vecchi che nuovi ad uso abitativo, terziario o industriale.

Applicare direttamente su:

- intonaci della ns. linea "bio calcite" ("i muri traspirano");
- intonaci tradizionali;
- intonaci deumidificanti;
- intonaci della ns. linea "nuovo sistema intonaco e colore " ("i muri traspirano").

Non applicare su:

- superfici fortemente irregolari;
- supporti instabili o sfarinanti;
- supporti verniciati.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere esente da polvere, sporco, oli, grassi ed eventuali pitture preesistenti. Prima dell'applicazione del **TRASPIROL POROSO F** si consiglia di dare una mano di **FONDO PB** o di **FONDO PB EXTRA** diluito con acqua pulita al 20% circa.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

TRASPIROL POROSO F è pronto all'uso e deve essere rimescolato accuratamente; nel caso in cui il prodotto si presentasse troppo viscoso, aggiungere 1 - 2 % di acqua pulita.

Si applica in due mani intervallate con frattazzo in acciaio inox e quindi si rifinisce con frattazzo in plastica.

AVVERTENZE

- Il **TRASPIROL POROSO F** deve essere usato senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Non applicare in caso di pioggia imminente, su facciate esposte al sole battente (prevedere l'uso di teli sui ponteggi) ed in presenza di vento forte.
- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 35° C.
- Prestare molta attenzione agli sbalzi di temperatura in quanto si potrebbero verificare sfumature e chiazze con cambiamento di tonalità di colore.
- Si consiglia di non lasciare pareti incomplete per evitare differenze di tonalità.
- Non applicare su supporti umidi o non stagionati.
- Si consiglia di ritirare il prodotto necessario in una unica partita.
- Si consiglia di utilizzare mano d'opera specializzata.

REV. 289012

VOCE DI CAPITOLATO

Rivestimento in pasta di finitura, traspirante, fine, pronto all'uso, da rimescolare accuratamente prima dell'uso, da applicare in due mani intervallate con frattazzo in acciaio inox e rifinire con frattazzo in plastica, avente un consumo medio di 1,7/2,0 kg x m² per mano, tipo **TRASPIROL POROSO F BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	prodotto pronto all'uso
ESSICCAZIONE	- asciutto al tatto 2 ore - in profondità 24 ore
COMPOSIZIONE	- resine acriliche in dispersione acquosa - cariche - additivi
PESO SPECIFICO	1750 g / lt a 20° C
PESO SPECIFICO INDURITO	1450 g/lt a 20°C
CALORE SPECIFICO	1 kj / kg*k
COLORE	bianco o colorato
GRANULOMETRIA	max 1,2 mm
ASPETTO	pasta
ASPETTO DEL FILM	opaco
VISCOSITÀ	cps 175.000 ± 7.000
PERMEABILITÀ AL VAPORE	coefficiente di resistenza al passaggio del vapore μ 51
RESISTENZA ALLA SAPONIFICAZIONE	nessun degrado cromatico e della struttura
RESISTENZA UV	per le tinte forti leggera variazione rif. scala dei grigi
RESA	1,7 / 2,0 kg x mq x mano
CONFEZIONI	secchielli da 30 kg
STOCCAGGIO	18 mesi. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e lontano da fonti di calore. Teme il gelo.
TOSSICITÀ	irritante per la pelle. Indossare guanti di gomma ed occhiali durante l'applicazione. Lavare con acqua abbondante e consultare un medico in caso di contatto con gli occhi.

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.