



▶ i muri **Traspirano**

NUOVO SISTEMA INTONACO E COLORE

REV. 220013

PEG 600

Protettivo idrorepellente traspirante ai silossani

CARATTERISTICHE

Il **PEG 600** è un protettivo idrorepellente ai silossani, pronto all'uso, trasparente, ad elevata traspirabilità, idoneo per il trattamento dei materiali da costruzione esposti alle intemperie ed in particolare per quelli di interesse storico artistico.

Andando in assorbimento, offre una protezione efficace dalla pioggia battente e dall'accumulo di agenti inquinanti, lasciando i supporti traspiranti.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **PEG 600** è indicato per la protezione di materiali quali: intonaci, cotto, tufo, pietre naturali e cemento armato facciavista.

È ideale nel restauro e come protettivo per le nostre finiture minerali a base calce.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici da trattare devono essere pulite ed

asciutte, esenti da polvere, oli e grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti e risanate da eventuale presenza di sali.

Qualora le superfici si presentassero molto danneggiate con tendenza allo sfarinamento del supporto, è consigliabile eseguire un trattamento preliminare di consolidamento con **MAX ETIL** oppure **MAX ETIL PLUS**.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Applicare a pennello, rullo o spruzzo in modo uniforme.

AVVERTENZE

- Usare il prodotto tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei o acqua..
- Non applicare con temperature al di sotto dei 7° C e superiori ai 35° C.
- Non applicare in presenza di sole battente, forte vento, minaccia di pioggia o pioggia.
- Non adoperare all'interno.

www.buffa.it

REV. 220013

VOCE DI CAPITOLATO

Protettivo idrorepellente ai silossani, pronto all'uso, trasparente, ad elevata traspirabilità, idoneo per il trattamento dei materiali da costruzione esposti alle intemperie ed in particolare per quelli di interesse storico artistico, ideale nel restauro e per la protezione di materiali quali intonaci, cotto, tufo, pietre naturali, cemento armato faccia vista e per le finiture minerali a base calce della **BUFFA srl**, da applicare a pennello o a rullo in modo uniforme, avente un consumo di 0,15 / 0,25 lt x m² x mano, tipo **PEG 600** della **BUFFA srl**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	pronto all'uso
ESSICCAZIONE	la completa polimerizzazione si avrà dopo 3 gg.
RESA	0,15 / 0,25 lt x m ² x mano
COLORE	incolore
CONFEZIONI	scatole da 1 lt x 12 e 5 lt x 4 / taniche da 25 lt
IGIENE E SICUREZZA	durante l'applicazione proteggersi le mani con guanti in gomma. Tenere lontano da fonti di calore
TOSSICITÀ	irritante
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

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.



Via Auro Roccone, 2
91010 Vita (TP) ITALIA
Tel. +39 0924 955152
Fax +39 0924 955560



www.buffasrl.it
buffasrl@buffasrl.it
info@buffasrl.it

I valori di questo bollettino tecnico si riferiscono a prove di laboratorio effettuate in ambiente condizionato. Essi possono variare nella messa in opera a causa delle condizioni atmosferiche.