



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 191015

PRESTO

Primer trasparente all'acqua

CARATTERISTICHE

PRESTO è un primer trasparente all'acqua, per interno ed esterno.

È indicato per regolare l'assorbimento, su supporti quali intonaci vecchi e nuovi, pareti rasate con malte cementizie o stucchi a base minerale, delle nostre idropitture facilitandone anche la loro applicazione. È idoneo anche su sottofondi leggermente sfarinanti.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **PRESTO** è idoneo come primer fissativo da

applicare prima delle nostre idropitture, per interni ed esterni.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere pulito, ben asciutto, esente da polvere, oli, grassi, parti sfaldanti o poco consistenti.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

PRESTO può essere applicato a pennello o a rullo previa diluizione con acqua pulita nel rapporto da 1:3 a 1:7 a seconda dell'assorbimento del supporto (una parte di **PRESTO** e tre ~ sette parti di acqua).

REV. 191015

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di primer fissativo trasparente, per interni ed esterni, a base di copolimeri speciali in dispersione acquosa ed additivi, da diluire con acqua pulita nel rapporto da 1:3 a 1:7, avente una resa pari a 0,15 / 0,20 lt x m², su supporti assorbenti anche leggermente sfarinanti, prima dell'applicazione delle idropitture **BUFFA**, tipo **PRESTO BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	con acqua pulita nel rapporto 1:3 a 1:7. Esempio con consumo 0,20 lt / m ² con diluizione 1:3: 1 parte di PRESTO (0,050 lt) + 3 parti di acqua (0,150 lt) al m ²
COMPOSIZIONE	- copolimeri speciali in dispersione acquosa - additivi speciali
PESO SPECIFICO	1010 ± 20 g / lt
VISCOSITÀ	13" ~ 14" coppa Ford a 20°C
ASPETTO DEL FILM	trasparente
COLORE	incolore
ESSICCAZIONE	3 ~ 4 ore
SOVRAVERNICIATURA	3 ~ 4 ore
RESA	0,15 / 0,20 lt per m ²
CONFEZIONI	taniche da 1 / 5 / 25 lt
STOCCAGGIO	18 mesi
TOSSICITÀ	evitare il contatto con la pelle e con gli occhi
RESIDUO SECCO	44 %

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.