

STABILIT



RIVESTIMENTO ECOLOGICO A BASE DI GRASSELLO DI CALCE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione	Grassello di calce a lunga stagionatura, pigmenti naturali, inerti calcarei a granulometrie selezionate, additivi speciali.
Diffusione vapore acqueo	600 gr/mq in 24 ore (normativa DIN 53122)
Resistenza alla diffusione del vapore	$\mu = 30$ (normativa DIN 52615)
Diluizione	Pronto all'uso
Applicazione	frattone in acciaio inox
Proprietà del prodotto	Facilità di applicazione, elevata traspirabilità, ottima adesione al supporto, ottima protezione contro gli agenti atmosferici, ideale per centri storici,

PREPARAZIONE E TECNICA DI LAVORAZIONE

Premessa	Trattandosi di un prodotto altamente traspirante e minerale, è opportuno che venga applicato su fondi parimenti traspiranti (di norma Stabilit viene applicato direttamente su intonaci di malta a base calce e cemento), lisci e privi di ripristini, giunte e stuccature. Il fondo esistente dovrà comunque essere risanato dagli eventuali ammaloramenti; polvere ed incrostazioni dovranno essere eliminate mediante spazzolatura meccanica e/o mediante lavaggio con acqua a pressione. N.B.: in ogni caso il supporto non deve presentare tracce di vecchie pitture o di altri prodotti a pellicola (emulsioni, rivestimenti plastici, smalti, ecc.) e deve essere il più possibile uniforme, differenze di assorbimento del supporto possono dar luogo a differenze cromatiche, eventualmente trattare la superficie con Idrosil .
Tecnica di applicazione	Dopo avere ben mescolato il prodotto con l'ausilio di una cazzuola o un agitatore meccanico si procede alla sua stesura uniforme a frattone in acciaio inox. -Stabilit FF granulometria 0.7 (è consigliabile applicazione a due mani) -Stabilit F granulometria 1.2 (applicato in una mano) -Stabilit M granulometria 1.5 (applicato in una mano)

-segue-

Resa	Stabilit FF da 0.7 a 1 kg/mq
	Stabilit F da 1.8 a 2 kg/mq
	Stabilit M da 2 a 2,5 kg/mq
Tinte	Bianco + tinte a cartella
Imballi	Secchielli in plastica da 25 Kg
Conservazione	Circa un anno, conservando il prodotto nelle confezioni originali ben chiuse, in Luogo asciutto e fresco, ma protetto dal gelo
Avvertenze	Non lavorare con temperature inferiori a +5° C o superiori a +30° C Le sfumature della tinta sono da ritenersi caratteristiche intrinseche del prodotto
Raccomandazioni	Utilizzare un unico lotto di prodotto per ogni singola lavorazione
Precauzioni	Il prodotto è alcalino: se impiegato in modo corretto non produce effetti nocivi. Si consiglia di usare, comunque, idonei protettivi

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI DI APPALTO E PREVENTIVI

Rivestimento ecologico naturale a base di grassello di calce a lunga stagionatura, pigmenti naturali, inerti calcarei a granulometrie selezionate e additivi speciali.

N.B. Poichè le condizioni di impiego dei nostri materiali non sono sotto il nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità; il gruppo ABRALUX COLORI BEGHE' SRL declina quindi ogni responsabilità per l'utilizzo improprio che dei medesimi dovesse essere fatto. In caso di dubbi, raccomandiamo di consultare preventivamente il nostro servizio tecnico.