

EUROSIL

ANTIALGA

RIVESTIMENTO ACRIL-SILOSSANICO A SPESSORE PER ESTERNI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione	A base di resine acriliche, silossaniche, siliconiche, additivi vari in dispersione e pigmenti stabili alla luce .
Peso Specifico	1.800 Kg/lt. ca
Resa	Eurosil fine da 1.8 a 2.2 Kg/mq Eurosil medio da 2 a 2.5 Kg/mq
Diluizione	pronto all' uso
Applicazione	spatola acciaio o plastica
Essiccazione	6 - 8 ore a temperatura normale
Proprietà del prodotto	Ottima adesione, copertura, traspirabilità. Eccellenti idrorepellenza e resistenza all'esterno

PREPARAZIONE E TECNICA DI LAVORAZIONE

Preparazione e applicazione Le superfici da trattare devono essere libere da polvere e da sporco o eventuali altri depositi. Prima dell'applicazione, assicurarsi che i supporti siano ben asciutti e stagionati. È sempre consigliata l'applicazione un fondo isolante per silossanici, ad elevata penetrazione, Idrosil.
Stendere il prodotto con una spatola in acciaio, avendo cura di distribuire uniformemente il prodotto. La finitura avviene con movimenti circolari, utilizzando la stessa spatola in acciaio oppure plastica .

Confezioni	Latte da 25 Kg.
Colori	Bianco + 345 tinte
Conservazione	Nelle latte originali, in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo stabilità garantita in latta un anno
Raccomandazioni	Applicare a temperatura ambiente compresa tra i +5°C. ed i +35° C. e con umidità relativa non superiore al 75%. Evitare l'applicazione in presenza di pioggia, vento, fumi e polvere.

Dicitura da inserire nei capitolati di appalto e preventivi

Rivestimento murale acril-silossanico per esterni, con elevato potere traspirante e idrorepellente, particolarmente adatto per il recupero di edifici di interesse storico

Caratteristiche tecniche

Ottima adesione, copertura e traspirabilità. Permeabile al vapore, contiene specifici additivi antialga. Eccellente idrorepellenza e resistenza all'esterno.

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.