

BUCCIATO ESTERNO

RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO A SPESSORE CON EFFETTO BUCCIATO PER ESTERNI

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE	A BASE DI COPOLIMERI VERSATILI IN DISPERSIONE ACQUOSA, PIGMENTI PREGIATI STABILI ALLA LUCE, POLVERI DI QUARZO E SILICE FRANCESE, ADDITIVI VARI, AGENTI ANTIMUFFA E BATTERICIDI.
PESO SPECIFICO MEDIO	1,740 Kg./Lt.
RESA	DA 1 A 1,2 Kg./mq., A SECONDA DEL SUPPORTO
DILUIZIONE	PRONTO ALL'USO O CON ACQUA FINO AD UN MAX DEL 10%, A SECONDA DELLA FINITURA DESIDERATA.
APPLICAZIONE	A PENNELLO E A RULLO.
ESSICAZIONE	10 - 12 ORE A TEMPERATURE NORMALI.
PERMEABILITÀ AL VAPOR ACQUEO	16 GR./MQ. NELLE 24 ORE (NORME ASTM E 96)
ASPETTO DELLA PELLICOLA	OPACO
PROPRIETÀ DEL PRODOTTO	OTTIMA ADESIONE E BUON RIEMPIMENTO, LAVABILE E CON BUONA RESISTENZA MECCANICA, BUONA PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO E RESISTENZA AGLI ALCALI.
CAMPO DI APPLICAZIONE	FONDI DI MALTA BASTARDA O CEMENTIZIA, FRATTAZZATI FINI, BEN PORTANTI E CONVENIENTEMENTE ASCIUTTI, INTONACI A GESSO PER INTERNI, ELEMENTI PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO DI CEMENTO.

Bucciato esterno 1/2

PREPARAZIONE E TECNICHE DI LAVORAZIONE

PREPARAZIONE - SU FONDI NUOVI: APPLICAZIONE DI UNA MANO DI FISSATIVO IDROFIX ACRILICO DILUITO E LAVORAZIONE IN RAPPORTO 1: 8 CON ACQUA. STENDERE UNIFORMEMENTE IL PRODOTTO CON PENNELLESA O RULLO DI LANA, E QUINDI LAVORARE DI SEGUITO CON RULLO ALVEOLATO DI SPUGNA, ONDE CONFERIRE ALLA SUPERFICIE UN ASPETTO BUCCIATO.

- SU FONDI VECCHI: ACCURATA SPAZZOLATURA E PULITURA DELLA SUPERFICIE, COSÌ DA ELIMINARE EVENTUALI INCOERENZE PRESENTI. APPLICAZIONE DI UNA MANO DI ISOLANTE NITROFIX DILUITO 1: 1 CON SOLVENTE NITRO. PROCEDERE ALLA FINITURA COME SOPRA DESCRITTO.

COLORI BIANCO + 150 TINTE A CARTELLA

IMBALLI 30 KG. TM - 15 LT.

CONSERVAZIONE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO, AL RIPARO DAL GELO. CHIUDERE BENE IL CONTENITORE DOPO L'USO.

RACCOMANDAZIONI APPLICARE A TEMPERATURA AMBIENTE DA 5°C. A 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 PLASTICO CONTINUO A SPESSORE CON EFFETTO BUCCIATO, PER ESTERNI, A BASE DI COPOLIMERI VERSATICI IN DISPERSIONE ACQUOSA, PIGMENTI PREGIATI STABILI ALLA LUCE, POLVERI DI QUARZO E SILICE FRANCESE.

CARATTERISTICHE TECNICHE

OTTIMA ADESIONE E BUON RIEMPIMENTO, IDROREPELLENTE E CON BUONA RESISTENZA AGLI ALCALI, BUONA PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO E RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI.

Bucciato esterno 2/2