

BUCCIATO TORINO

**RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO A SPESSORE CON EFFETTO BUCCIATO
PER INTERNI ED ESTERNI**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione alla luce,	A base di copolimeri versatici in dispersione acquosa, pigmenti pregiati stabili polveri di quarzo, additivi vari, agenti antimuffa e battericidi.
Peso Specifico medio	1,570 Kg/lt.
Resa	Da 0,8 a 1 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 o a rullo.
Essiccazione	8 - 10 ore a temperature normali.
Aspetto della pellicola	Opaco
Proprietà del prodotto	Ottima adesione e buon riempimento, lavabile e con buona resistenza meccanica, sopraverniciabile con idrosmalti e smalti: caratteristiche che consentono di proporlo per il rivestimento di muri e zoccolature di ospedali, scuole, palestre, uffici pubblici.
Preparazione e lavorazione	<ul style="list-style-type: none">- Su fondi nuovi: applicazione di una mano di fissativo Idrofix diluito in rapporto 1:6 con acqua. Stendere uniformemente il prodotto con pennellina o rullo di lana, e quindi Lavorare di seguito con rullo alveolato di spugna, per 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 Solvenfix pronto all'uso. Procedere alla finitura come sopra descritto.

-segue-

Colori	Bianco
Imballi	14lt
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 interni ed esterni, a base di copolimeri versatici in dispersione acquosa, polvere di quarzo e pigmenti pregati..

Caratteristiche tecniche

Ottima adesione e buon riempimento, lavabile e con buona resistenza meccanica, sopravverniciabile con idrosmalti e smalti.

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.