

# PROTETTIVO ACRILICO OPACO



**PROTETTIVO TRASPARENTE OPACO A BASE DI RESINE ACRILICHE  
PER LA PROTEZIONE DI CEMENTO A VISTA, INTONACI, PIETRE.**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Composizione</b>	Copolimero acrilico e biossido di titanio rutilo trattato.
<b>Percentuale legante</b>	60%
<b>Peso Specifico</b>	0.95 Kg/lt.
<b>Classificazione AFNOR</b>	Famiglia X - Gruppo 3
<b>Resa media</b>	10/12 mq/lt.
<b>Diluizione</b>	Con acqua, dal 50 al 100%
<b>Applicazione</b>	A pennello, a rullo o a spruzzo
<b>Essiccazione</b>	50' in superficie, 3-4 ore in profondità. Attendere 12 ore circa tra una mano e l'altra
<b>Aspetto della pellicola</b>	c.a 40 Gloss

**Proprietà del prodotto** PROTETTIVO ACRILICO OPACO insaponificabile, non ingiallente, resistente alle intemperie. A secondo della diluizione si otterrà un effetto più o meno marcato. Soddisfa i requisiti HACCP per la protezione del supporto dagli attacchi batterici (UNI 11021:200

**Condizioni di applicazione** A temperatura ambiente dai 5° ai 35° C e con umidità relativa non superiore al 75%. Evitare l'applicazione in presenza di pioggia, vento, fumi e polvere.

<b>Colori</b>	Trasparente opaco
<b>Imballi</b>	0.750 ml – 2.5lt – 5lt -14lt
<b>Conservazione</b>	In luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo. Chiudere bene il contenitore dopo l'uso.

#### **Caratteristiche tecniche**

Prodotto trasparente opaco a base di resine acriliche in soluzione acquosa per la protezione di cemento a vista, intonaci, cotto, pietre naturali. Soddisfa i requisiti HACCP per la protezione del supporto dagli attacchi batterici (UNI 11021:2002)

**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.