

IMPREGNANTE PROTETTIVO ACRIL-SILOSSANICO OPACO AD ACQUA

DESCRIZIONE: è un impregnante protettivo prodotto a base di una emulsione acquosa di resina acrilica sintetica termoplastica molto dura, modificata con un'emulsione silossanica che, dopo essiccazione, genera un film perfettamente trasparente, elastico, duro, compatto, satinato opaco, che si ancora perfettamente sul supporto proteggendolo efficacemente da infiltrazioni di umidità e da aggressivi chimici come l'anidride carbonica. E' particolarmente indicato per la protezione di manufatti cementizi di cui ne previene la carbonatazione ed il degrado estetico superficiale; particolarmente indicato anche per la protezione di prodotti lapidei anche molto porosi, tufo, carparo, pietra leccese, etc... Costituisce in ogni caso un'efficacissima protezione dagli agenti atmosferici di ogni tipo di supporto che diventa idrorepellente senza alterazione significativa delle caratteristiche estetiche e della traspirabilità.

DATI TECNICI:

Aspetto	opaco satinato
Colore	trasparente
Viscosità a 25°C	5000 cps (Brookfield rv4 a 20g)
P.s.	1,00 Kg / l

APPLICAZIONE: a pennello o rullo tal quale o previa diluizione con acqua fino al 10% su superfici ben asciutte, pulite, sgrassate, a temperature comprese tra gli 8° e i 35°C ed in condizioni climatiche favorevoli, in due passate successive bagnato su bagnato.

ESSICCAZIONE: a 25°C e 65% di U.R. asciutta al tatto dopo 1-2 h, secca dopo 6-8 h, filmazione completa entro le 24 h, ricopribile dopo le 24 h. Basse temperature e forte umidità possono allungare i tempi di essiccazione e di filmazione. A filmazione non completata pioggia o nebbia con condensa superficiale e relativi sgocciolamenti possono arrecare danni al rendimento estetico della pitturazione.

L'IMPREGNANTE PROTETTIVO acril-silossanico opaco, opportunamente pigmentato, può essere utilizzato molto vantaggiosamente per ottenere velature decorative per interni ed esterni. A seconda dell'intensità della colorazione e delle diverse modalità di applicazione, si possono ottenere diversi effetti decorativi. Il tipo di decoro varia anche in funzione della superficie su cui viene applicato, per esempio su supporti rustici a grana fine-medio-grossa, si ottengono suggestivi decori rustici, su supporti lisci si ottengono decori che ricordano la decorazione settecentesca italiana.

CONSIGLI UTILI: teme il gelo, conservare a temperature superiori a 0°C. Non applicare a temperature inferiori a 8°C o superiori a 35°C e sotto il sole battente. Per i colorati non utilizzare lotti di produzione diversi della stessa tinta nella medesima specchiatura. Mescolare fra loro gli spezzoni di diversi lotti. Conservare ben chiuse le confezioni parzialmente utilizzate. La vernice già diluita ha tempi di conservazione brevi soprattutto d'estate.

La scheda di sicurezza di questo prodotto è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Cat.I/BA-Valore limite U.E. del COV per la categoria: 300g/L (2007)-200 g/L (2010). Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso 97g/L

CAPOBIANCO S.R.L.
Via Cavalieri del Lavoro, 43 Z.I.
70017 PUTIGNANO (BA)
P.IVA: 05249450726
Tel / Fax: 080 4054599