

VETRIFICANTE

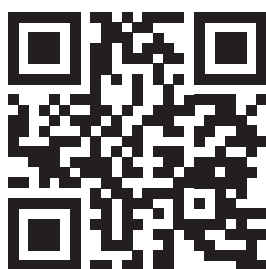
FINITURA ACRILICA PROTETTIVA IDROREPELENTE ANTIGRAFFIO



Finitura acrilica protettiva
idrorepellente antigraffio

Confezione Lt 15 - 5

Resa:
circa 7-8 mq/lt



COMPOSIZIONE

VETRIFICANTE è una vernice trasparente a base di resine sintetiche acriliche poliuretatiche in microemulsione acquosa ed additivi specifici che gli conferiscono una elevata brillantezza, idrorepellenza e resistenza ai graffi.

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Il prodotto è ideale come protettivo trasparente su decorativi e/o supporti vari ai quali conferire elevata idrorepellenza e resistenza antigraffio.

CLASSIFICAZIONE UNI 8681

Vernice per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida, acrilica.

VALORI CHIMICO-FISICI

Stato fisico: liquido
Resina legante: acrilica poliuretantica
Colore: trasparente
Massa volumica: 1,05 Kg/l
Residuo secco in peso: 50-55%
Aspetto: lucido
pH: 7,5 - 8

MESSA IN OPERA

I supporti sui quali applicare il VETRIFICANTE devono essere sani, privi di polvere, tracce di olio disarmante ed asciutti. Il prodotto si applica a pennello, rullo oppure a spruzzo possibilmente senza diluizione. L'essiccazione completa si ottiene dopo circa 24 ore, a seconda dell'umidità esistente nell'atmosfera. Resa: circa 7/8 mq/l in funzione delle condizioni di temperatura ed umidità ambientale.



VETRIFICANTE

Finitura acrilica protettiva idrorepellente antigraffio

pag. 1 di 2

Rapporto di diluizione:
pronto all'uso

Immagazzinaggio:

12 mesi se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo.

Temperatura d'applicazione:
5° < T < 35° (UR < 85%)

Essiccazione:

24h circa a seconda del grado di umidità atmosferica

Reazione al fuoco:
Classe B s1 d0

AVVERTENZE TECNICHE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Eseguire applicazioni a temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare il prodotto su muri non asciutti o sfarinanti. Per i prodotti colorati utilizzare lo stesso numero di lotti, in caso di lotti differenti si consiglia di mescolarli fra loro. Rispettare attentamente le diluizioni. Conservare nelle confezioni originali sigillate, in luogo coperto ed asciutto. Evitare il contatto diretto con gli occhi. Le informazioni per gli utilizzatori sono contenute nelle relative schede di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

AVVERTENZE GENERALI

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.vitalvernici.it o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. Evitare il contatto diretto con gli occhi. Le informazioni per gli utilizzatori sono contenute nelle relative schede di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti, a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.



VETRIFICANTE

Finitura acrilica protettiva idrorepellente antigraffio

pag. 2 di 2