

GRAFFIATO

RIVESTIMENTO PLASTICO DECORATIVO PER ESTERNI ED INTERNI AD EFFETTO RIGATO A BASE DI RESINE ACRILICHE PURE

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

GRAFFIATO è un rivestimento formulato a base di resine acriliche pure in dispersione acquosa, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, sabbie silicee, granella di quarzo ed additivi vari di qualità che gli conferiscono le seguenti proprietà: IDROREPELLENZA - PLASTICITÀ - TRASPIRABILITÀ - STABILITÀ AGLI ALCALI - OTTIMO ANCORAGGIO AL SUPPORTO - RESISTENZA AGLI URTI ED ALLE SOLLECITAZIONI MECCANICHE.

CAMPI D'IMPIEGO

GRANIGLIATO è ideale per la protezione e la decorazione di superfici in muratura, intonaci esterni ed interni ecc. È altamente duraturo nel tempo e non teme l'aggressione dello smog industriale ed urbano, della salsedine e degli sbalzi di temperatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO:

1,75 - 1,80 kg/l.

VISCOSITÀ:

Prodotto pastoso.

RESA TEORICA PER MANO:

1,8 - 2 kg/m² - Grana T/1 (0,7 - 1,2 mm). 2,8 - 3 kg/m² - Grana T/2 (1,2 - 1,8 mm). 3 - 3,5 kg/m² - Grana T/3 (1,5 - 2 mm).

 $3.5 - 4 \text{ kg/m}^2 - \text{Grana T/4 } (1.8 - 2.4 \text{ mm}).$

RESIDUO SECCO:

 $87\% \pm 1\%$.

STABILITÀ E RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI DEL FILM:

Ottima.

ASPETTO E FINITURA:

Aspetto opaco, finitura tipica del graffiato.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/c; BA): 75 g/l (2007); 40 g/l (2010). GRAFFIATO contiene al massimo 40 g/l di COV.

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA UNI EN 15824:2009

Permeabilità al vapore acqueo (UNI EN ISO 7783-2): Classe V2 (media).

Assorbimento d'acqua liquida (UNI EN 1062-3):

Classe W3 (bassa).

Adesione (UNI EN 1542):

0,95 MPa (valore di riferimento: > 0,3 MPa).

Conduttività termica (UNI EN 1745):

 $\lambda_{10,dry} = 0.85 \text{ W/m}^{\circ}\text{K (P=50\%)}$ $\lambda_{10,dry} = 0.95 \text{ W/m}^{\circ}\text{K (P=90\%)}$

Reazione al fuoco (UNI EN 13501-1): Euroclasse C.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su fondi stagionati (almeno 28 gg), rifiniti e perfettamente asciutti, imprimere con una mano di FISSATIVO ACRILICO opportunamente diluito.

Su fondi vecchi e/o sfarinanti, asportare tutti gli elementi non perfettamente aderenti, ripristinare eventualmente con malte specifiche della linea HEX® ed applicare una mano di FISSATIVO AL SOLVENTE FORTE senza alcuna diluizione.

In entrambi i casi, prima dell'applicazione del GRAFFIATO, è necessario applicare una mano di fondo, dello stesso colore, con quarzo fino.

APPLICAZIONE:

Fratazzo di plastica - fratazzo inox.

Rimescolare per bene il prodotto in modo da ottenere una massa omogenea. Il prodotto va steso col fratazzo d'acciaio in maniera uniforme e lasciandosi guidare dalla graniglia per lo spessore. Nel momento in cui il prodotto comincia ad asciugare, si rifinisce con il fratazzo di plastica mediante un movimento (circolare, verticale, orizzontale, obliquo) ed esercitando una leggera pressione.

DILUIZIONE:

Prodotto pronto all'uso.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:

Al tatto 3-5 ore, in profondità circa 24 ore.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Prima di applicare il GRAFFIATO, far trascorrere almeno 24 ore dall'applicazione del fondo (quarzo fino).







GRAFFIATO

RIVESTIMENTO PLASTICO DECORATIVO PER ESTERNI ED INTERNI AD EFFETTO RIGATO A BASE DI RESINE ACRILICHE PURE

CONDIZIONI AMBIENTALI: Non applicare con temperature inferiori ai +5°C e superiori ai +30°C, in imminenza di pioggia, con vento forte o su pareti assolate.

AVVERTENZE:

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopra indicato. L'applicazione del prodotto in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Intonaci e rappezzi non stagionati, possono causare scolorimento, aloni e la comparsa di efflorescenze saline.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con acqua subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:

24 kg.

COLORI DISPONIBILI:

Bianco.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.



