





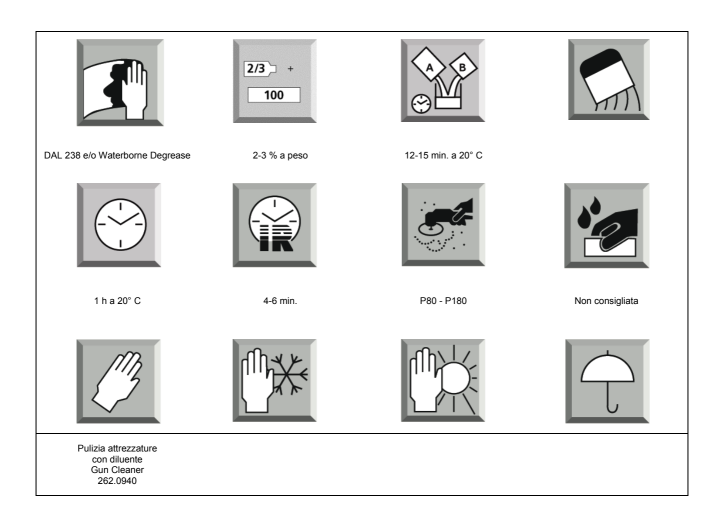
2004/42/IIB(b)(250)97

POLYFIBRE 183.2020

CARATTERISTICHE GENERALI

Stucco poliestere a spatola contenente fibre di vetro ad alto potere riempitivo. Adatto per la riparazione e la ricostruzione di parti corrose dalla ruggine.

L'uso di questo prodotto è raccomandato nei seguenti settori: automobilistico, industria, artigianato, nautica e "Fai da te".



SUPPORTO

Vetroresina, ferro, stucchi poliesteri carteggiati e sgrassati.



PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Carteggiare il supporto con carta abrasiva grana P80-P180.

SGRASSAGGIO

Il trattamento antisiliconico con Antisilicone da Lavaggio o Sgrassante all'Acqua deve essere eseguito prima di iniziare tutte le altre fasi della lavorazione, procedere poi con:

- la carteggiatura
- l'aspirazione delle polveri; il soffiaggio;
- sgrassaggio con Antisilicone da Lavaggio o Sgrassante all'Acqua (usando due panni in puro cotone, uno per togliere eventuali contaminazioni, l'altro per asciugare il supporto). Lo sgrassaggio va effettuato dopo ogni fase di lavorazione.

N.B. In caso di supporti molto contaminati si consiglia un prelavaggio con detersivo ed acqua calda

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Miscelare con il proprio catalizzatore in ragione del 2-3%.

AVVERTENZA:

L'ECCESSO DI CATALIZZATORE PUO' DARE ORIGINE A FENOMENI DI MACCHIATURE.

APPLICAZIONE

Durante l'applicazione le condizioni ambientali ottimali sono le seguenti:

Temperatura oggetto: 20° C

Umidità relativa: min. 35% max. 75% Con rasate successive sino ad ottenere lo spessore necessario.

ESSICCAZIONE

A 20° C 1 h Lampada I.R. 4-6 min.

SOPRAVERNICIABILE

Con tutti i fondi della linea Sherwin-Williams.

CARTEGGIATURA

Carteggiare a secco con carta abrasiva grana P80-P180, con levigatrice o a mano. La carteggiatura ad umido non è consigliata.



2004/42/IIB(b)(250)97

DATI TECNICI

■ Confezione

Barattolo da 1,5 Kg compreso catalizzatore

■ Colore

Grigio verde

■ Stoccaggio

12 mesi in confezione integra e in luogo fresco e asciutto (18°-20° C)

■ V.O.C.

97 g/l pronto all'uso

■ Peso specifico

 $1.900 \pm 20 \text{ g/l}$

■ Residuo secco a peso

85-88% pronto all'uso

■ Resa teorica

1 m² per litro/prodotto pronto all'uso 200 μ spessore medio

■ Pot life

12-15 min. a 20° C

ULTERIORI INFORMAZIONI

Miscelare il prodotto prima dell'uso, chiudere accuratamente la confezione a lavoro ultimato.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con Pulitore Attrezzature 262.0940.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Utilizzare un appropriato Equipaggiamento Protettivo Personale durante la preparazione e la verniciatura.
- Leggere l'etichetta, le istruzioni per l'uso e la Scheda di Sicurezza prima dell'uso.

REQUISITI PER L'ETICHETTATURA

Il prodotto è etichettato in conformità con la Direttiva 2004/42/CE e contiene il pittogramma della Scheda Tecnica codificata come segue:

2004/42/IIB(b)(250)97

Il valore limite Europeo per questo prodotto (Stucchi / Mastici: IIB b) è max 250 g/l di VOC pronto all'uso. Il contenuto di VOC di questo prodotto è max 97 g/l di VOC pronto all'uso.

I nostri prodotti, le nostre tecniche sono frutto di anni di ricerche e di studio sia a livello di pratica che di laboratorio, comunque i risultati derivanti dall'applicazione di questi non coinvolgono la nostra responsabilità essendo evidente l'imponderabilità dei fattori che posso influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.