



GALILEO PASSIVANTE

Rivestimento anticorrosivo bicomponente con inibitore di corrosione per la protezione delle barre di armatura del calcestruzzo



Fornitura e stoccaggio

GALILEO PASSIVANTE è disponibile in comodi secchielli contenenti i due componenti separati (polvere + liquido) per un totale di kg 2 (1,6 kg + 0,4 kg).

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo. Utilizzare entro la data di scadenza riportata sull'imballo.

Preparazione supporti e modalità di applicazione

Pulire i ferri di armatura tramite attrezzi manuali o meccanici per asportare la ruggine presente e assicurarsi che le superfici siano esenti da polvere, oli, grassi e altre sostanze inquinanti o parti friabili in fase di distacco.

Versare il componente B (liquido) nel secchiello e lentamente aggiungere il componente A (polvere) mescolando costantemente a bassa velocità fino ad ottenere una miscela omogenea e priva di grumi.

Applicare GALILEO PASSIVANTE tramite pennello sui ferri adeguatamente puliti in due mani con uno spessore di circa 2 mm.

Applicare la malta da restauro non appena il prodotto è essiccato e comunque non oltre 7 giorni dall'applicazione del passivante.

PASSIVANTE

Campi di impiego

GALILEO PASSIVANTE è un rivestimento bicomponente anticorrosivo espressamente formulato per proteggere le barre di armatura prima dell'applicazione della malta da restauro. Date le sue caratteristiche passivanti del ferro è specialmente consigliato negli interventi di restauro del c.a. dove non è possibile ottenere, con la malta da restauro, degli spessori di copriferro adeguati all'ambiente di esposizione.

Avvertenze

GALILEO PASSIVANTE deve essere applicato ad una temperatura ambiente minima di 5°C e massima di 35°C.

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

PASSIVANTE

DATI TECNICI	PRESTAZIONI
Peso specifico	1,9 kg/l
Composizione	bicomponente (liquido + polvere)
Colore	verde
Rapporto di miscelazione	4 polvere 1 liquido (in peso)
Vita utile miscela	60 min (20°C)
Temperatura di applicazione	non inferiore a +5°C
Consumo	~ 200 gr/ml (diametro ferri 8-10 mm)

v. 08/2023

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.