

PROTETTIVI

PASSIVANTE PROTECTOR SPRAY 400ML

PROTETTIVO SPECIALE PER FERRI D'ARMATURA

Art. 0890 014 100

CARATTERISTICHE

Protettivo spray monocomponente per ferri d'armatura, colore azzurro opaco. Formulato per garantire un'elevata copertura e protezione contro agenti atmosferici e umidità.

USO – IMPIEGHI

Prodotto tixotropico a base di resine modificate, arricchito con additivi anticorrosivi. Indicato per interventi di ripristino su strutture in calcestruzzo, favorisce l'adesione di malte da ricostruzione. Applicabile anche su superfici ossidate. Sovra verniciabile con prodotti alchidici. Ottima adesione su metalli grezzi, zincati e ferri d'armatura. Non compatibile con superfici contenenti residui siliconici o con polistirolo.

**ISTRUZIONI PER L'USO**

Applicare tra 10°C e 30°C su superfici pulite, asciutte e prive di contaminanti. Agitare energicamente la bombola per almeno 2 minuti. Spruzzare da una distanza di 20–25 cm in passate incrociate. Ripetere l'applicazione entro 10 minuti per ottenere uno spessore di 1–2 mm. Dopo l'uso, capovolgere la bombola e spruzzare per pulire la valvola

DATI TECNICI VALVOLA COMBINATA

Tipo di legante	Alchidico modificato
Resa	1,5 – 2 m ²
Pressione a 20°C	4,2 – 4,8 bar
Pressione a 50°C	7,6 – 8,4 bar
Brillantezza	Opaco
Temperatura max di esercizio	80° C
Essiccazione fuori polvere	10–15 min
Asciutto al tatto	30–40 min
Asciutto in profondità	24 h

CONSERVAZIONE E DURATA

Conservare in luogo asciutto e ben ventilato a temperature comprese tra +10 °C e +30 °C. lontano da fonti di calore e da fiamme libere, si conserva per almeno 10 anni.

La conservazione del prodotto a temperatura non indicata riduce la vita del prodotto e ne determina negativamente la sua funzionalità finale.

AVVERTENZE

Le informazioni riportate sono basate su dati tecnici attualmente disponibili. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto. Unifix Srl declina ogni responsabilità per danni derivanti da utilizzi non conformi.

NOTA:

- Dati tecnici, possono essere oggetto di revisione.
- Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito www.unifix.it
- Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto.