

SCHEDA TECNICA

CONVERFIX

Convertitore di ruggine



DESCRIZIONE PRODOTTO

Convertitore di ruggine a base di resine polimeriche disperse in acqua. Reagisce chimicamente con la ruggine trasformandola in un complesso metallorganico stabile, di colore nero lucido, con ottimo ancoraggio al metallo e con buone capacità antiossidanti nel medio termine.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Esterni
Interni

Specifico per:

Ferro arrugginito

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Una corretta preparazione del supporto garantisce i migliori risultati di resa, finitura e resistenza nel tempo.

FERRO ARRUGGINITO

- Rimuovere la pittura debole e l'eventuale ruggine friabile o mal ancorata e spolverare.

ISTRUZIONI PER L'USO







Attrezzi per l'applicazione

- Pennello

APPLICAZIONE

- Applicare una quantità di prodotto tale da bagnare sufficientemente la superficie da convertire, evitando gli eccessi di prodotto. Può essere effettuata anche su supporto umido. La superficie convertita necessita di essere verniciata con un buon prodotto di finitura dopo 36 ÷ 48 ore.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-	-	12 ÷ 15
	Diluzione (%)	-	-	Pronto all'uso
	Essiccazione al tatto (a 25°C)	-	ore	2 ÷ 4
	Essiccazione completa (tempo per la polimerizzazione)	-	ore	36 ÷ 48
	Sovrapplicazione	-	ore	48
	Peso specifico (Kg/ℓ, ±0,02)	ISO 2811	a 20°C	1,130
pH	pH (± 0,5)	-	-	2

* i dati della tabella si riferiscono alle misurazioni effettuate a fine produzione

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Subito dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua e sapone.

AVVERTENZE E ULTERIORI INFORMAZIONI

- Non impiegare il prodotto a temperature ambientali e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 28°C.
- I tempi di essiccazione indicati possono variare in base al tasso di umidità e alle temperature dell'ambiente.
- Verificare con attenzione le misure del supporto su cui andrà impiegato il prodotto onde evitare di restare senza materiale durante la lavorazione.
- I consumi riportati sono indicativi ed anche sensibilmente variabili in base al supporto e alle modalità di applicazione.
- Mescolare bene i prodotti prima dell'uso.
- Si consiglia di effettuare sempre una prova campione prima di iniziare il lavoro definitivo sul supporto.

MANIPOLAZIONE E IMMAGAZINAMENTO

- Le informazioni di sicurezza sono contenute nella relativa **scheda**.
- Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.
- Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
- Conservare il prodotto non diluito nei contenitori originali ben chiusi, in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo e da fonti di calore.
- Teme il gelo.