

SCHEDA TECNICA

FIX RUST
Blocca ruggine

CARATTERISTICHE Bloccante della ruggine base solvente, trasparente, formulato con resine alchidiche, oli essiccanti ad aria e additivi antiruggine. Esplica un elevato effetto bagnante e penetrante sulla superficie.

IMPIEGO Si utilizza in forma di fornitura per fissare la ruggine presente sulla superficie, oppure come additivo per vernici sintetiche o oleosintetiche, in sostituzione dei diluenti per migliorarne la pennellabilità e la distensione.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO	DESCRIZIONE	VALORE	METODO
	Temperatura di esercizio	< +80 °C	
	Solidi in volume	45 % ± 2	
	Solidi in peso	59-63%	Interno PF25
	Essiccazione	Sovrapplicabile 12 h Completa 5 giorni	Interno PF2

SPECIFICHE	DESCRIZIONE	VALORE	METODO
	Peso specifico	890-990 g/l	Interno PF3

SPESSORI E RESA		Minimo	Massimo	Raccomandato
	Spessore del film secco, µm	30	45	40
	Spessore del film umido, µm	67	100	89
	Resa teorica (m ² /l)	14,9	10	11,2
	Resa teorica (m ² /kg)	15,9	10,6	11,9

STOCCAGGIO Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORE Trasparente incolore.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE La superficie deve essere asciutta e pulita da inquinanti di varia natura come sporco, olio, grasso e sali.
Superfici arrugginite: eliminare pitture in fase di distacco e scaglie di ruggine non aderente.

ATTREZZI Spruzzo convenzionale, rullo, pennello

APPLICAZIONE		
	Diluizione	Pronto uso
	Condizioni di applicazione	+5°C +40°C >3°C al punto di rugiada Umidità relativa: <70%
	Modo di applicazione spruzzo convenzionale	Ugello: 1,6 – 1,8mm Angolo di ventaglio; 40 - 80° Pressione aria: 3,5-4 kg/cm ²
	Diluyente per lavaggio	Diluyente Nitro NV5000

ESSICCAZIONE I dati forniti devono essere considerati puramente indicativi. Il tempo di essiccazione effettivo può essere inferiore o più lungo, tenendo conto dello spessore del film, della ventilazione e dell'umidità. Spessori elevati per strato e condizioni ambientali sfavorevoli rallentano l'essiccazione e l'indurimento in profondità.

SCHEDA TECNICA

FIX RUST

Blocca ruggine

DTF 40 micron	
Temperatura superficie	23°C
Fuori polvere	6h
Asciutto al tatto	12h
Completa	5 giorni
Tempo di sovrapplicazione min.	12h
Tempo di sovrapplicazione max	3 giorni

SISTEMA CONSIGLIATO

Prodotto	Strati	Spessore umido	Spessore secco
Fix Rust	1	89	40
Fix Rust	1	89	40
Fix Rust	1	89	40
Totale	3	267	120

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni contenute nei Book CAP Arreghini. I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65% e con gli spessori indicati. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.