

Scheda Tecnica

METAL PROTECTOR

CARATTERISTICHE

Trattamento protettivo temporaneo per manufatti, minuterie, fustelle, attrezzi agricoli e meccanici, pezzi di ricambio, punte da trapano, scalpelli...

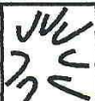
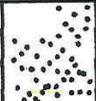
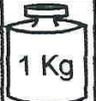
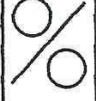
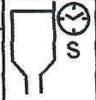
Costituisce una pellicola sottilissima in grado di isolare dal contatto diretto con agenti atmosferici ed umidità riducendo così la possibilità di ossidazione.

Fornisce anche un tono di pregio, pulizia e scivolosità a garanzia dell'originalità dell'articolo trattato.

Dotato di rapidissima essiccazione, può facilmente essere asportato con solvente o benzina.

Pronto all'uso per applicazione ad immersione, spruzzo, pennello.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10-15		acetone		acetone		=	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
trasparente vetrificante		10'		0,80±0,050		0%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
rosso o blu trasparente		30'		20%±2		=	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		- Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione	
si/si		24 ore		=		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		Confezioni:	
12 mesi		=		23 °C		0,750 lt.	

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

