



CERA SINTETICA ANTICORROSIONE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Per la conservazione di stampi per iniezione plastica e tranciatura così come per la conservazione dei pezzi a magazzino.

VANTAGGI

- » Idrorepellente
- » Efficace anche in caso venga applicato uno spessore sottile
- » Protezione anticorrosione permanente
- » Negli stampi per iniezione plastica la pellicola di cera scompare già dopo poche battute
- » Compatibile con i lubrificanti
- » Pellicola verdastra visibile sui metalli puliti

UTILIZZO

Pulire e sgrassare bene la superficie da spruzzare (VCM 20). Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare uniformemente uno strato sottile. Uno strato spesso aumenta la protezione contro la corrosione.

Confezione	Contenuto	Pz./UDC	N°	EUR
Bomboletta	400ml	1	VPW 80/ 1/400	<>
Bomboletta	400ml	12	VPW 80/12/400	<>



PROPRIETÀ

VPW 80	Valore	Procedura di prova	
Colore	verdastro trasparente	DIN ISO 2049	
Temperatura massima	70 °C		
Base	cera sintetica		
Densità	0,79 g/cm ³	DIN 51 757	

