

SCHEDA TECNICA

TOMOLCARTA VCI POLITENATA

DESCRIZIONE PRODOTTO

La Tomolcarta anticorrosiva VCI politenata combina le proprietà protettive del nostro sistema VCI con un rivestimento in PE che fornisce una buona protezione contro condizioni ambientali di elevata umidità.

Tomolcarta VCI politenata viene raccomandata per la protezione dei metalli dalla corrosione per un lungo periodo. It follows **MIL-PRF-3420G / JIS Z 1535 Cl.2 / FDA approval CTS 2010-5972 / RoHs Compliant.**



Proprietà	Valori
Peso	90 g/m ²
Peso VCI	6-8 g/m ²
Resistenza alla pressione	380 kPa
Resistenza alla rottura D.M.	8.0 kN/m
Resistenza alla rottura D.T.	4,5 kN/m

APPLICAZIONI

Tomolcarta politenata è raccomandata per la protezione di metalli ferrosi (ferro e acciaio). Non utilizzare per altri metalli come argento, ottone, zinco...

STOCCAGGIO

Conservare il prodotto in luogo asciutto; coprire il prodotto in caso di non utilizzo

DISPONIBILITA'

Tomolcarta VCI politenata viene fornita in rotoli h.100 (25kg) o in formati già tagliati su misura.

packaging solutions