



TAMCHAIN

DESCRIZIONE

TAMCHAIN è un protettivo speciale, a pellicola cerosa, particolarmente indicato per la protezione di manufatti, in particolare catenarie, destinati a lunghi periodi di stoccaggio.

Viene applicato per immersione del pezzo in un bagno mantenuto alla temperatura di circa 100 °C alla quale il prodotto è sufficientemente fluido da penetrare in ogni parte e nel contempo permettere l'eliminazione del prodotto in eccesso per sgocciolamento del pezzo mantenuto sopra il bagno.

L'immersione del pezzo deve essere sufficientemente lunga da permettergli di raggiungere la temperatura del bagno, così da evitare una disomogenea distribuzione del **TAMCHAIN**.

CARATTERISTICHE TIPICHE TAMCHAIN

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Aspetto	Visivo	Pastoso	
Colore	Visivo	Marrone	
Viscosità a 100 °C	ASTM D-445	12	mm ² /s
Penetrazione a 25 °C	ASTM D 937	79	dmm
Punto di fusione	ASTM D-938	70	°C
Punto di infiammabilità C.O.C.	ASTM D-92	294	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

Oggetto della revisione: caratteristiche tipiche.