



# 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**

<b>CARATTERISTICHE</b>	<b>METODO</b>	<b>VALORI TIPICI</b>	<b>UNITA' DI MISURA</b>
Colore	Visivo	Nocciola scuro	
Aspetto	Visivo	Pastoso	
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM-D-445	460	mm <sup>2</sup> /s
Viscosità dinamica apparente a 80°C	ASTM-D-1092	2200	mm <sup>2</sup> /s
Punto goccia	ASTM-D-566	95	°C
Punto di fusione	ASTM-D-938	70	°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.