

Se tient à votre disposition

Pierre-Emmanuel Barras

Tél. +41 27 329 80 00

Mobile +41 79 264 56 18

pe.barras@materiauxplus.ch

FICHE TECHNIQUE

Tectyl ML/G clair

Description:

Produit anticorrosion, brun clair, contenant des solvants, avec un pouvoir de fluage extrêmement bon. Thixotrope, n'a pas tendance à goutter, même lors d'une application abondante. Donne une couche de protection homogène et cireuse qui est très élastique et résistante à la chaleur.

Application:

Pulvériser au moyen d'une installation ML appropriée, resp. enduire ou tremper. Pour la conservation de cavités de véhicules de tout genre, resp. conservation de pièces détachées.

Elimination:

Si nécessaire, avec white-spirit, pétrole, appareil à vapeur ou à eau chaude avec additifs.

Données Techniques	Unité	Valeur
Poids spécifique à 15°C	g/cm ³	0.860
Point d'inflammabilité e.v.f.	°C	41
Épaisseur du film sec	my	40 à 50
Teneur en agents actifs	% du poids	42
Parts volatiles	% du poids	58
Viscosité DIN 4 à 20°C	s	50
Adhérence par temps froid	-30°C	bonne
Point de séchage à 25°C		
Sec en surface	h	1 à 2
Complètement sec	h	16 à 24
Température d'application	°C	10 à 30
Film ne se casse pas jusqu'à	°C	-40
Essais de résistance à la corrosion:		
En chambre climatique JAN-H-792	h	>1'000
En brouillard salin ASTM B-117	h	1'000
Pouvoir hydrofuge (norme Renault)		réussi
Pouvoir de pénétration (norme Renault)		réussi

Transport ADR: classe 3, chiffre 31c, no UN 1993

Code de déchets ODS: 1620

Classe de toxicité: hors classe, OFSP T no 46590