

Se tient à votre disposition

Pierre-Emmanuel Barras

Tél. +41 27 329 80 00

Mobile +41 79 264 56 18

pe.barras@materiauxplus.ch

01/03/Sp

FICHE TECHNIQUE

VALVOLINE TECTYL CHASSIS SPEZIAL (122 A) (Tectyl spécial pour chassis)

Description:

Produit anticorrosion et insonorisant, contenant des solvants. Donne un film de protection noir, élastique et extrêmement résistant à l'abrasion.

Application:

Traitement au moyen de pistolet-pulvérisateur à godet, installations de vaporisation à faible pression, resp. airless. Les pièces à traiter, en particulier chassis et bas de caisse de véhicules, doivent être nettoyées à fond et entièrement sèches. Bonne adhérence sur les surfaces préparées, ne goute pas lors du traitement.

Elimination:

Si nécessaire, nettoyeur à haute pression avec additifs.

Spécifications :

-

Données Techniques	Unité	Valeur
Poids spécifique à 15°C	g/cm ³	0,940
Point d'inflammabilité e.v.f.	°C	41
Epaisseur du film sec	my	150 à 200
Temps de séchage à 25°C		
- sec en surface	h	2 à 4
- complètement sec	h	16 à 24
Teneur en agents actifs	% du poids	68
Parts volatiles	% du poids	32
Viscosité DIN 4 à 20°C	s	50
Point de fusion du film sec	°C	175
Température d'application	°C	10 à 30
Film ne se casse pas jusqu'à	°C	- 18
Essais de résistance à la corrosion :		
- en chambre climatique ASTM D-1748	h	2000
- en brouillard salin ASTM B-117	h	1200
- exposition aux intempéries (Fed.Stand.Meth. 6151)	h	300
Transport ADR:	UN 1139, SOLUTION D'ENROBAGE, CLASSE 3, F1, III, ADR	
Code de déchets ODS:	1620	
Classe de toxicité:	hors classe	