



Fiche technique :

DILUANT EPOXY 721

Code : 0133	Réf.: ST0133	Révision : 0	Date : 23/11/2017
--------------------	---------------------	---------------------	--------------------------

Caractéristiques du produit :

Produit formulé à partir de matières premières pures.

Formats : Bidons de 200 litres, Pots de 20 litres.

Caractéristiques techniques :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique	Liquide		Visuelle	//
Couleur	Claire, incolore		Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,845	Met. Int. ISTR. 44	± 0,010
Teneur en eau	%	0,3	Met. Int. ISTR. 48	Maximum
Point d'inflammabilité	°C	< 0	Met. Int. ISTR. 53	Typique

Utilisations et informations utiles :

Il possède un excellent pouvoir solvant pour diluer les peintures époxy, époxy-polyamide et époxy-amine.

Ce produit est également excellent pour le nettoyage du matériel taché par des peintures fraîches ou moyennement sèches.

Diluer la peinture selon les recommandations du fabricant ou jusqu'à l'obtention de la viscosité adéquate pour l'application choisie.

Mélanger soigneusement.

Produit ne convenant pas pour le secteur de la carrosserie.

Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle OV SpA.