



Fiche technique :
Diluant polyuréthane 618

Code :
1291

Réf.: ST291
Rév.: 2
Date :
15/09/2021

Type de produit :

Diluant pour peintures polyuréthanes.

Formats :

Pots de 25 – 5 litres.

Caractéristiques du produit :

Mélange de solvants ayant une odeur caractéristique.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique	Liquide		Visuelle	//
Couleur	Claire, incolore		Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,840	Met. Inst. ISTR. 44	± 0,01
Point d'inflammabilité	°C	< 0	Met. Inst. ISTR. 53	Typique

Utilisations / applications :

Produit spécifique pour la dilution de peintures polyuréthanes catalysées.

S'évaporant rapidement, il convient donc pour les peintures primaires ou pour les parties intérieures de meubles

Dans des conditions environnementales favorables, il peut également être utilisé pour des couches de finition de qualité moyenne, si nécessaire en y ajoutant un Retarder (voir la section *Informations supplémentaires*).

Méthodes d'utilisation :

Diluer la peinture à la viscosité optimale pour l'application choisie : plus épaisse pour une application au pinceau ou au rouleau, plus liquide pour une application au pistolet.

Informations supplémentaires :

Article recommandé « Agent retardateur 509 ».

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 de Fidea SpA.