

Fiche technique : Acril 430/SL

Diluant acrylique TRÈS LENT

Code: 1296

Réf.: ST296 **Rév.:** 1 **Date :** 16/09/2021

Type de produit :

Diluant pour les émaux à base de résine acrylique et uréthane, avec séchage à l'air libre et au four. ÉVAPORATION TRÈS LENTE.

Formats:

Pots de 5–1 litres.

Caractéristiques du produit :

Mélange de solvants purs.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHOD E	TOLÉRANCE
État physique	Liquide		Visuelle	//
Couleur	Claire, incolore		Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,910	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Teneur en eau	%	0,1	Met. Int. ISTR. 48	Maximum

Utilisations / applications :

Il est largement utilisé dans les applications à double couche.

Il confère à la peinture des caractéristiques exceptionnelles de fluidité et de brillance, même dans les régions et les saisons très chaudes

Méthodes d'utilisation : //

Informations supplémentaires : //

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