



Scheda tecnica:
Diluyente Poliuretano 619

Codice:
1398

Sigla: ST398
Rev.: 10
Data: 15/09/21

Tipo di prodotto:
Diluyente per vernici poliuretano.

Confezioni:
Cisterne 1000 litri,
Fusti 200 litri,
Latte 25 - 10 - 5 - 1 litro.

Caratteristiche prodotto:
Miscela di solventi puri con caratteristico odore fruttato.

Specifica tecnica del prodotto:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico	Liquido		Visivo	//
Colore	Limpido incolore		Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,840	Met. Int. ISTR. 44	± 0,01
Contenuto d'acqua	%	0.3	Met. Int. ISTR. 48	Massimo

Impieghi / applicazioni:

Prodotto specifico per la diluizione di vernici poliuretano catalizzate, di rapida evaporazione idoneo quindi per vernici di fondo o parti interne dei mobili.
In condizioni ambientali favorevoli è possibile utilizzarlo anche per vernici a finire di medio pregio, eventualmente aggiungendo del Ritardante (vedere *ulteriori informazioni*).

Modalità di impiego:

Diluire la vernice fino ad ottenere la viscosità ottimale per l'applicazione scelta.

Ulteriori informazioni:

Consigliato ns. articolo "Ritardante 509".

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Fidea SpA.