

**DILUANT PENTRU PRODUSE EPOXIDICE**  
**Seria D302/SF. D302/2019**

Ed.2/Rev.-  
Data:31.01.2022

**FISA TEHNICA**

**Descrierea produsului:**

<b><u>Domeniu de aplicare:</u></b>	Diluantul D302 este un amestec de solventi organici cu compozitie bine echilibrata, astfel incat sa permita aducerea la vascozitatea necesara specifica metodei de aplicare a produselor de acoperire.
<b><u>Utilizare:</u></b>	Produsul se utilizeaza pentru aducerea produselor de acoperire epoxidice seria E3200, V3200, G3200S la vascozitatea necesara specifica metodei de aplicare.
<b><u>Compatibilitate</u></b>	Diluantul D302 este compatibil cu produsele epoxidice seria E3200, V3200, G3200S.
<b><u>Valabilitate in ambalaj:</u></b>	<b>48 luni</b> de la data fabricatiei, in conditiile respectarii prevederilor de ambalare, depozitare si transport.
<b><u>Ambalare:</u></b>	recipienti de capacitate 0,250L, 1L, 4kg, 6L, 20kg, 25L si 50L.
<b><u>Depozitare:</u></b>	In spatii inchise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de actiunea intemperiiilor si radiatiilor solare, departe de surse de foc, la temperaturi cuprinse intre 5-25°C.
<b><u>Transport:</u></b>	Transportul produselor se face cu mijloace de transport acoperite conform reglementarilor in vigoare.

**CARACTERISTICI TEHNICE DE CALITATE**

**Tabel nr.1**

<b>Nr crt</b>	<b>Denumirea caracteristicii</b>	<b>UM</b>	<b>Valoarea caracteristicii</b>	<b>Metoda de analiza</b>
1	Aspect	-	lichid omogen, transparent, fara impuritati mecanice	vizual
2	Densitate, 20°C	g/ml	0.84 - 0.86	SR EN ISO 2811-1:2016
3	Distilare: -interval de distilare -in intervalul de distilare distila,min.	°C %vol	110-140 98	SR EN ISO 3405:2019
4	Indice de aciditate, max.		cm <sup>3</sup> sol 0.1N KOH/100ml: 1.0	Metoda interna
5	Indice de refractie	-	1.465 - 1.485	Metoda interna

<b><u>Instructiuni de aplicare:</u></b>	Diluantul se adauga in momentul folosirii produsului ce necesita diluarea, in proportia indicata de fisa tehnica a produsului respectiv. Dupa adaugare, se recomanda agitarea energica a amestecului.
<b><u>Date de securitate:</u></b>	Vezi fisa cu date de securitate a produsului.
<b><u>Securitatea muncii:</u></b>	Toate operatiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor face aplicand cu strictete normele de prevenire a incendiilor, normele de protectia muncii si igiena sanitara.
<b><u>Nota:</u></b>	Toate aceste date au caracter general privind performantele si utilizarea produsului, de aceea recomandam testarea produsului in conditiile propriei tehnologii de aplicare a beneficiarului. Rugam consultati producatorul pentru lamuriri suplimentare. Datele despre produs sunt modificate o data pe an, incepand cu data prezentei emiteri.