

EPOSUB

Description

EPOSUB diélectrique est une résine Epoxy, non chargé et sans diluant.

Elle confère de grande résistance mécanique et chimique ainsi qu'une très bonne tenue en milieu humide

L'éposub est idéal pour le potting

Applications

- Potting
- Optique
- Electronique
- Formule à haut extrait sec, faible VOC.

Mélange

Ratio Base 100 / durcisseur 23

Propriétés physiques

Propriétés	Méthode	Unité	Valeur
Groupement époxy	SMS 2026	mmol/kg	5340-5500
Masse molaire époxy		g	182-187
Viscosité à 25°C	ASTM D445	Pa.s	10-12
Couleur	ASTM D1209	Pt-Co	200 max
Densité à 25°C	SMS 1347	Kg/L	1.16
Flash point	ASTM D93	°C	>150

Stockage

Eposub diélectrique peut être stocké dans un endroit sec et de préférence dans son emballage d'origine. Dans ce cas avec des températures normales de stockage, la durée de vie de la résine est de 1 an. Le risque de cristallisation est réversible en chauffant à 40°C pendant 8 heures.

Manipulation

Se référer à la fiche de données de sécurité.

Disclaimer

All recommendations for use of our products whether given by us in writing, verbally or to be implied from the results of tests carried out by us are based on the current state of our knowledge. Although, the information contained in this sheet is accurate, no liability can be accepted in respect of such information. We warrant only that our product will meet the designated specifications and make no other warranty either express or implied, including any warranty of merchantability or fitness for a particular purpose as the conditions of application are beyond our control.

SANDTECH

ESPACE LUNEL LITTORAL
34400 LUNEL

Tél : +33 499 770 464 Fax +33 488 049 427
E-mail : contact@sandtech.fr