

RESINE EPOTRANS BASE

Description

EPOTRANS BASE est une résine époxy basée sur un mélange de résine Bisphénol A et d'un diluant réactif monofonctionnel.

Cette résine est de faible viscosité, d'une grande limpidité et de très faible odeur ce qui lui permet des utilisations très variées.

Ratio

100 parts de base en poids pour 40 parts de durcisseur en poids.

Applications

- Potting
- Optique
- Electronique
- Primaire, auto lissant
- Mortier, coulis de fissure
- Vernis, peinture
- Formule à haut extrait sec, faible VOC.

Propriétés physiques

Propriétés	Méthode	Unité	Valeur
Groupeement époxy	SMS 2026	mmol/kg	4800-5050
Masse molaire époxy		g	198-208
Viscosité à 25°C	ASTM D445	mPa.s	100-500
Couleur	ASTM D1209	Pt-Co	200 max
Densité à 25°C	SMS 1347	Kg/L	1,08
Flash point	ASTM D93	°C	>150

Stockage

EPOTRANS 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 du EPOTRANS 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 : +33 632 805 111 Fax +33 488 049 427
E-mail : contact@sandtech.fr