

## EPOLIT® TOP Renfort

### Caractéristiques

Système époxy bi-composant solvanté à base de résine époxy cyclo-aliphatique et un durcisseur cyclo-aliphatique.

### Propriétés et domaines d'utilisation

Ce système est concue pour renforcer en surface les revêtements moquette de marbre à l'interieur comme à l'exterieur

### Données techniques

Propriété	Valeur	Méthode
Viscosité à 23°C	320 +/- 30 mPa.s	ASTM D 0445
Viscosité à 10°C	env. 800 mPa.s	
Densité à 23°C	1,02 g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1475
Rapport de mélange	Kit de 7,5kg	
DPU	env. 35 min. à 25°C	pour 100 ml
Dureté shore D	70	ISO 868

### Stockage

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à température ambiante.

### Sécurité

Lors de la manipulation et l'utilisation des résines et durcisseurs époxy se conformer impérativement à la fiche de sécurité correspondante et les règlements en vigueur.

### Etiquetage



Les renseignements et informations contenus dans cette fiche technique s'appuient sur de nombreux essais et sont donnés à titre indicatif à l'utilisateur. Ils sont cependant non contractuels. De plus, nous ne pouvons assumer une quelconque responsabilité quant à l'utilisation et l'emploi de ce produit.