



EPOLIT® 353

Caractéristiques

Agent thixotropant sans amiante composé de très fines fibres de polyéthylène de haute densité et de silice pyrogénée.

Propriétés et domaines d'utilisation

EPOLIT® 353 est un agent thixotropant très puissant pour liquides et pâtes. Il est utilisé dans les applications suivantes: Les adhésifs, mastics, mortiers et sert d'agent structurant dans les finitions. Utilisé dans les liants suivants: Epoxy, polyester, polyuréthanne.

| Données techniques | Propriété | Valeur | Méthode |
|--------------------|---|---------------------------|-------------------|
| | Densité à 20°C | 1,60 g/cm³ | |
| | Couleur | env. 1 | Gardner, ISO 4630 |
| | Extrait sec | 100,00% | |
| | Point d'éclair | >230°C | |
| | Dosage sur liant | 1 à 5 % | |
| | Longueur de la fibre | 100µm | |
| Stockage | 12 mois dans son emba | allage d'origine non ouve | ert à température |
| | ambiante. | | |
| Sécurité | Lors de la manipulation et l'utilisation de ce produit, se conformer impérativement à la fiche de sécurité correspondante et les règlements en vigueur. Le port d'un masque à poussière est recommandé. | | |
| Etiquetage | non soumis à un étiquetage particulier | | |

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.

CEFORA

E-mail: contact@cefora.fr

Tél.: +33 474084703