

FICHE TECHNIQUE PATE A RENOVER MASTIX CARTOUCHE ET DURCISSEUR

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit bi-composant à base de résine polyester insaturée additionnée de charges minérales inertes sans amiente.

CATALYSEUR

Pâte fluide constituée de benzoil de péroxyde

A monter sur l'appareil doseur « DIDOC » permettant le réglage du taux de catalyseur de 1 à 3% selon la température ambiante et du temps de pot-life désiré.

TEINTES

Blanc, chêne clair, chêne foncé, acajou, pin de Suède

POIDS SPECIFIQUE A 20°C

1,7

DURETE AU PENDULE KONING

20

FLEXIBILITE

Bonne de 10 à 14 % selon le % du catalyseur

TEMPS DE NORMALISATION A 20°C

60 minutes

RETRAIT

0,005/000 (pratiquement nul)

RESISTANCE A L'EAU

Excellente

RESISTANCE AUX SOLVANTS

Excellente

RECOUVREMENT

Excellent

POINT D'INFLAMMATION

120°C

FINESSE

50 microns

RESISTANCE A LA COMPRESSION

160 kg/cm²

CONDITIONNEMENT

En cartouche

POIDS: DURCISSEUR ET MINI-CARTOUCHE

1,4 kg et 225 grammes

EMBALLAGE

Cartouche de 6 cartouches + durcisseurs

CONSERVATION

- 2 ans en conditionnement (non ouvert)
- 9 mois en conditionnement entamé (bien refermer l'ouverture des 2 cartouches avec le capuchon

HYGIENE ET SECURITE

Utiliser en locaux normalement aérés
Nocif par ingestion
Irritant pour la peau et les yeux dans certains cas
Inflammable
Ne pas fumer pendant l'utilisation
Tenir hors de portée des enfants
En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau claire
En cas d'infection sérieuse, consulter un spécialiste