

PLAST

DESCRIPTION DU PRODUIT

Résine en dispersion aqueuse, conçu pour obtenir mastic pour le bois de l'intérieure.
Mélangé avec la sciure de bois pour couvrir les fissures

Il est classifié d'accord a la législation pour l'Air Intérieur avec A+



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Maintien la même couleur du bois
- Séchage rapide. Variable selon l'épaisseur appliquée
- Haute adhérence au bois.
- Demande inodore
- Faible impact sur l'environnement. **COV < 1%**
- Non Inflammable

CARACTÉRISTIQUES

Viscosité	3000 cps
Aspect dans l'emballage	Liquide fluide.
Stabilité en emballage d'origine non entamé	Minimum 12 mois

APPLICATION

Préparation : PLAST être mélangé avec la sciure fine (du ponçage). Le rapport de mélange en volume est une partie de sciure avec 2-4 parties du PLAST, variable en fonction du type de bois. Pour les substances de revêtement fissures préparera une charge fluide. Dans les grandes fissures sont des charges plus visqueuses.
Laisser sécher correctement.

Support : Parquet ponçage. Ne pas utiliser sur du bois contenant plus de 12% d'humidité. (RS-41 NTE-Standard Normes de technologie du bâtiment 1984).

Application : Appliquer le mastic avec une spatule en acier inoxydable, une ou plusieurs fois en fonction de l'état du bois, pour remplir les fissures et les joints.

Recouvert : Une fois le mastic et bien séché, vous pouvez retirer l'excès de remplissage par ponçage. Une fois sec PLAST est compatible avec tous les types de fond ou de vernis Iki Parket.

Nettoyage des outils : Utiliser de l'eau.

IRURENA GROUP Ctra. de Tolosa s/nº . Apdo 30 20730 Azpeitia - Guipúzcoa - Espagne