

FICHE TECHNIQUE

MIS À JOUR À : 07/03/2024

VK L12

PRODUITS POUR PLANCHERS EN BOIS



Adhésif époxy-polyuréthane à deux composants (A + B), spécifique pour le collage de planchers en bois de tout type.

Convient pour

- Planchers en bois également soumis à un trafic intense
- Planchers de bois de toute taille et essence
- Contreplaqué ou planchers de bois massif
- Parquet préfini, verni
- Bois massif

SPÉCIFICATIONS

- + Sans solvants facilement inflammables
- + Très faible retrait
- + Forte adhérence sur toutes les surfaces

PRÉPARATION DU FONDS

Tous les substrats doivent être secs, absorbants, durables, exempts de poussière, de peintures ou d'huiles. Toutes les fissures doivent être fermées avec notre adhésif époxy EPOXY à 2 composants. Le substrat doit avoir une humidité incluse: pour les surfaces en béton max. 3% - pour les surfaces anhydrides max. 0,5%. Sur les surfaces inégales, nous recommandons l'utilisation de lissages autonivelants à base de ciment. Pour les rendre plus performants même à basse température, signalez-les avec notre VISOLYN ST100 en pourcentage de 10% sur la quantité de lissage. Nous recommandons toujours l'utilisation de notre fixateur PRIMER AC pour la consolidation et le nettoyage.

PRÉPARATION DU REVÊTEMENT

Avant de procéder à la pose du revêtement, il est conseillé de l'apporter sur le chantier la veille afin de permettre une adaptation aux températures de l'environnement de pose. Poser le revêtement en suivant les indications de température données dans le tableau.

PRÉPARATION DU PRODUIT

Versez le composant B (durcisseur) dans le composant A (résine à base de grand godet) et mélangez soigneusement les deux composants pour que la couleur s'égalise. Nous recommandons d'utiliser un mélangeur électrique à basse vitesse pendant environ 5 minutes.

APPLICATION DU PRODUIT

Appliquer le produit avec une truelle à dents hautes n°2/3 directement sur le sol à couvrir. Appliquez ensuite les éléments de manière à ce que la colle baigne chaque point de la surface de contact.

CONSOMMATION

800-1000 g/m²

NETTOYAGE

Il est recommandé de nettoyer l'équipement avec un diluant à nitro.

www.acm-italy.com

FICHE TECHNIQUE

MIS À JOUR À : 07/03/2024

VK L12

PRODUITS POUR PLANCHERS EN BOIS



CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas utiliser en dessous de + 10°C
- Il est recommandé d'appliquer entre + 10°C et + 35°C
- Traiter les surfaces non absorbantes pour les rendre poreuses

PACKS

CODE DE PRODUIT	POIDS	UNITÉ	EMBALLAGE	PZ DANS LA BOÎTE
20129-10-N	10	Kg	Seau	1

STOCKAGE

Le produit est garanti dans son emballage d'origine, en condition standard (+ 5 ° C + 35 ° C), pendant 1 à 8 mois à compter de la date de fabrication. Il est important de stocker le produit dans un endroit sec et à l'abri des sources de chaleur et de la lumière directe du soleil.

DONNÉES TECHNIQUES DU PRODUIT

Base	Epossi-polyuréthane
Physique	Beige ou crème colorée sur demande
Ratio	9:1 COMP A9Kg COMP B1 KG À 10KG
Pourcentage de solides	60%
Code des douanes (A et B)	39050 5090
Température d'application	+10°C +35°C
Temps d'attente	Personne
Temps d'ouverture	Environ 60-90 minutes
Possibilité de marcher après collage	10-12 heures
Temps d'attente pour le ponçage	3 jours

INSTRUCTION DE SECURITE

Tenir hors de portée des enfants. Éliminer les résidus dans des récipients spéciaux pour les matériaux de construction.

www.acm-italy.com

FICHE TECHNIQUE

MIS À JOUR À : 07/03/2024

VK L12

PRODUITS POUR PLANCHERS EN BOIS



AVERTISSEMENTS

Les informations contenues dans la fiche technique, bien que le résultat de notre longue expérience, ne sont qu'indicatives. Par conséquent, ceux qui ont l'intention de l'utiliser sont tenus d'évaluer si le produit convient à l'application et d'assumer la responsabilité de l'utilisation.