

collfox TR 101

Colle PU bicomposante sans solvant, spéciale escaliers.

Article n° 72571

Domaines d'utilisation

Spécialement en réhabilitation d'escaliers, colle et égalisation élastique ferme, destinée à la pose d'éléments de marches sur support en bois ou en ciment. Colle adaptée pour le collage de matériaux divers, p.ex. éléments de bois collés et isolants divers tels que mousse polyuréthane, laine minérale, et carreaux en céramique.

Préparation du support

Le support doit être résistant, plan, solide, sec, propre, non fissuré et exempt de toutes substances (salissures, huile, graisses) susceptibles de diminuer l'adhérence. Vérifier que le support répond bien aux normes et avis techniques en vigueur. Éliminer par brosse, ponçage, fraisage ou grenailage les zones de surface instables ou susceptibles de diminuer l'adhérence. Aspirer soigneusement les poussières et éléments non adhérents.

Mise en œuvre

Vider l'intégralité du Durcisseur dans la Colle TR 101. Mélanger les deux composants avec un mélangeur adapté en une consistance homogène. Attention: Si l'ensemble est mal mélangé, la colle ne durcira pas. Ne pas laisser goutter le durcisseur sur le parquet ou les éléments de bois. Afficher les éléments d'escalier avec un léger mouvement de glissement dans le lit de colle fraîche puis presser pour mettre de niveau. Veiller à un parfait transfert.

Sécurité du travail et de l'environnement

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Travailler uniquement en locaux bien aérés / ventilés. Conserver hors de portée des enfants. Porter des vêtements de protection. Respecter les indications de la Fiche de Données de Sécurité et observer les indications de danger du composant B.



Caractéristiques techniques

Dureté Shore D:	env. 40 selon la norme all. DIN 53505
Giscodé (D):	RU 1 / Sans solvant
Tenue en stock:	12 mois au frais et au sec, en emballage d'origine non ouvert. Stocker le durcisseur à température > 10°C
Conditionnement:	Seau plastique de 4.35 kg Flacon plastique de 0.65 g
Température:	Minimum 15 °C au sol
Consommation:	600 – 1200 g/m ² en fonction de la planéité
Application:	Spatule dentée
Rapport de mélange:	100:15 parts en poids
Vie en pot:	Env. 50 minutes*
Circulable:	Après env. 12 heures*
Nettoyage:	Nettoyer les taches fraîches avec collfox Clean-Box.
Composant A:	Produit non dangereux.
Composant B:	Observer les indications de danger portées sur l'étiquette!

*A 20°C et 65% d'humidité relative de l'air.

Les données contenues dans cette fiche technique reposent sur les résultats actuels des expériences et études réalisées à ce jour. Elles présentent des recommandations d'ordre général mais ne répondent pas à toutes les conditions d'application possibles, différentes d'un cas à l'autre. Ces données ne sauraient donc servir de base à exigence de réparations. Procéder le cas échéant à des essais préalables. Cette édition annule et remplace les précédentes. La version en vigueur de cette fiche technique peut être téléchargée sur notre site internet www.collfox.ch.