



STYCCOBOND F33

Colle en polyurethane à prise rapide

FICHE PRODUIT

INTRODUCTION

STYCCOBOND F33 est une colle séchant l'humidité en polyuréthane à prise rapide, très forte et pré mixée. Non inflammable, il est adapté à une utilisation sur des chauffages au sol normaux.

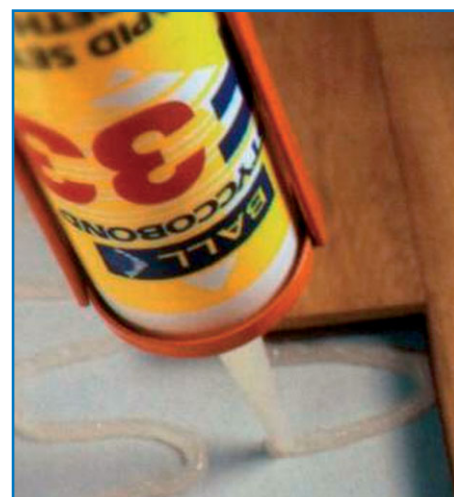
STYCCOBOND F33 peut être utilisé pour fixer les moquettes antidérapantes, l'aluminium, les nez de marche en aluminium et PVC-U, bloc de bois, rails muraux, blocs de bois et les plinthes en bois.

STYCCOBOND F33 peut être appliqué sur des sous-sols lisses et sains de béton, granolithique, chapes de sable/ciment, ragréage autolissant STOPGAP et contreplaqué, OSB préparé (alias Panneau de lamelles minces longues orientées). Bois de qualité, panneaux agglomérés et isorel.

Les Membranes d'Étanchéité STOPGAP, l'asphalte sain et quelques surfaces non-absorbantes doivent être recouvertes avec un minimum de 3mm du ragréage autolissant STOPGAP approprié.

Les nez de marche en aluminium et PVC-U ne doivent être fixés que sur des surfaces absorbantes.

Pour des détails sur d'autres soubassements, contacter notre service technique (actuellement en anglais uniquement).



SPÉCIFICITÉS

- Prise rapide
- Haute Force
- Non inflammable
- Conçu pour surfaces absorbantes ou non
- Application propre en cartouche

STANDARDS

Les conditions doivent être en accord avec les standards anglais

CONDITIONNEMENT

Cartouche de 310ml
12 cartouches par carton

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Jaune/Opaque
Consistance	Pâte épaisse
Taux de recouvrement approximatifs	40 mètres linéaires de 25mm de moquette antidérapante par cartouche
Temps Ouvert	Jusqu'à 10 minutes selon la température, l'humidité et l'absorbance du soubassement

QUANTITÉ NÉCESSAIRE

CONDITIONNEMENT	DIAMÈTRE DES PERLES	RECOUVREMENT /UNITÉ
310ml	5mm	40 linear metres

Note: Les taux de recouvrement dépendront de l'état du soubassement.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Une préparation correcte du soubassement est nécessaire avant l'installation de tout revêtement. Le soubassement doit être structurellement sain, lisse, sec (<65% d'humidité relative pour l'installation de bois ou <75% de HR pour les nez de marche et les antidérapants) et exempt de toutes substances pouvant empêcher l'adhésion. Utiliser STYCCOCLEAN CI40 pour enlever la graisse, l'huile, le cirage, le savon etc. des surfaces non-absorbantes. Quand un lissage de surface est nécessaire ; utiliser un ragréage autolissant STOPGAP. Les surfaces en métal doivent être abrasées pour enlever l'écaille et fournir une surface lisse. Le dessous des marches doivent être nettoyées avec le STYCCOCLEAN SOLVENT.

Pour des informations détaillées, demander le Guide de Préparation des sous-sols.

APPLICATION DE L'ADHÉSIF

Insérer la cartouche dans le pistolet d'application et casser le sceau.

Placer les antidérapants les nez de marche, rails muraux et plinthes en bois en position sur les marches et tracer une ligne pour guider l'application. Appliquer une perle de 10 mm à l'intérieur de la ligne tracée et pour les nez de marche le long du bord de la marche. Appliquer d'autres perles en fonction de la profondeur (ex. 50mm=3 bandes, 75mm=4 bandes etc).

Pour les blocs de bois, appliquer une perle de colle et presser fermement sur place. Note: Pour une fixation verticale, l'assemblage doit être fixé mécaniquement jusqu'à ce que la colle prenne.

TEMPS DE SÉCHAGE

Parce que la colle agit contre l'humidité, le temps de séchage dépend du niveau d'humidité contenu dans le soubassement.

Pendant la pose de moquette antidérapante, les soubassements poreux contiennent normalement assez d'humidité pour assurer la pose de la moquette après 1 heure.

Sur les surfaces non-absorbantes, la colle prendra 2 heures pour sécher suffisamment pour recevoir la moquette.

Ces temps de séchage sont identiques pour la fixation de blocs de bois.

PRÉCAUTIONS

Les nez de marche en Aluminium et PVC-U doivent être fixes mécaniquement.

Les nez de marche doivent être abrasés pour fournir une surface lisse. Toujours utiliser une douille pré trouée.

Les nez de marche en aluminium doivent être polis pour fournir une surface lisse pour la colle.

L'Asphalte doit être sablé pour rendre la surface rugueuse

Le trafic sur les escaliers doit être empêché jusqu'à ce que le STYCCOBOND F33 utilisé pour fixer les nez de marche ait totalement séché.

Tout débordement doit être immédiatement nettoyé.

OUTILS

Pistolet applicateur

STOCKAGE

Conservez entre 5°C et 30°C.

Protéger du gel

CONSERVATION

12 mois dans de bonnes conditions et conteneurs non-ouverts

CONSEILS D'HYGIÈNE ET DE SÉCURITÉ

Ce produit est répertorié comme produit chimique (selon le Hazard Information and Packaging for Supply). Obtenez les fiches produit sur la sécurité et suivez les conseils données. Vous les trouverez sur www.f-ball.co.uk, sur le lieu d'achat, ou directement à la compagnie F. Ball and Co. Ltd. A l'adresse suivante.

Les conditions sur site varient, pour vous assurer que le ce produit est compatible et que les fiches produit/techniques sont à jour, veuillez appeler notre service technique.

Pour plus d'informations sur les produits F. Ball et une assistance technique plus détaillée, veuillez contacter:



Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633
Fax: +44 (0) 1538 361622
Tech Services Fax: +44 (0) 1538 361567
Email: mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk