

SF Adhesive

Fiche Technique

SFA-TS-20210601-03-FR

Description

Adhésif à émulsion acrylique, conçu pour une force d'adhérence élevée avec une forte prise initiale. Résiste longtemps à la biodégradation.

Pour fixer les revêtements de sol Amtico sur des supports résistants, sains, secs, propres, dépoussiérés, plans et exempts de résidus gras. Le support doit être préparé et conforme aux règles professionnelles en vigueur avec un enduit de lissage approprié, et suivre le DTU 53.12.

Restrictions

Pour les zones soumises à de fortes variations de températures, par exemple, les vérandas ou zones adjacentes à des baies vitrées, ou encore avec un chauffage par le sol, l'adhésif Amtico HT Extra doit être utilisé.

Dans les zones humides telles que les salles de bain, l'adhésif universel bicomposant Amtico est recommandé.

Pour l'installation de dalles et lames LVT Amtico.

Normes

Tous les aspects de l'installation des revêtements de sol résilients doivent être conformes aux exigences des réglementations nationales en vigueur. Voir DTU 53.12.

Préparation

Une bonne préparation du support est essentielle pour une installation correcte du revêtement de sol. Les supports doivent être résistants, lisses, secs et exempts de tout contaminant susceptible d'affecter l'adhérence. Les dalles ou lames, l'adhésif et le support doivent être stabilisés à une température constante aussi près que possible de la température ambiante, et dans tous les cas entre 18 °C et 27 °C pendant 24 heures avant et après l'installation.

Supports humides

Pour tout support humide, il faut mettre en place une barrière ou membrane anti-humidité (voir DTU 53.12)

Planéité

Un ragréage approprié doit être utilisé en respectant les instructions de pose du fabricant et conditions d'utilisations : trafic, chauffage au sol ...

Primaire

Sur les surfaces très absorbantes, utiliser un primaire.

Caractéristiques techniques

Couleur	Blanc
Consistance	Liquide visqueux
Densité	1.19
Point éclair	NA
Consommation	Environ 300g/m ² en utilisant une spatule A2, en fonction de l'absorption du support.
Temps ouvert	Jusqu'à 60 minutes, en fonction de la température et de l'absorption du support
Stockage	Pour éviter les dommages, entreposer à des températures comprises entre 5 et 30 ° C.
Conditionnement	15 litres soit 17,85 Kg en seau plastique.
Durée de vie	24 mois dans des seaux non ouverts, stockés dans de bonnes conditions.

Outils

Spatule à colle type Euro A2 'V'. Rouleau à maroufler de 45kg. Si besoin, les outils doivent être nettoyés avec de l'eau pendant que l'adhésif est encore humide.

Application

Bien agiter l'adhésif avant utilisation.

En tenant la spatule à un angle de 60°, répartir uniformément l'adhésif sur une surface de sol pouvant être recouverte pendant que l'adhésif reste réceptif et assure un bon transfert.

Sur les surfaces absorbantes : laisser l'adhésif pendant environ 10 minutes avant de poser le revêtement de sol.

Sur les surfaces non absorbantes : pour réduire le risque de glissement, laisser l'adhésif sécher partiellement avant de poser le revêtement de sol. Poser le revêtement de sol dans l'adhésif et presser du centre vers l'extérieur pour assurer un contact global avec l'adhésif. Maroufler avec le rouleau de 45 kg, d'un bout à l'autre et d'un côté à l'autre pour assurer un contact global en accordant une attention particulière aux bords des dalles. Après 30 minutes, lorsque le sol est totalement recouvert, maroufler à nouveau. Retirer rapidement tout adhésif remonté en surface de la dalle avec un chiffon et de l'eau tiède, ou un détergent au PH neutre.

Précautions

Le sol fini doit être protégé des charges et de la circulation intense pendant 24 heures après l'installation.

Les dalles peuvent être nettoyées à l'aide d'une MOP légèrement humide 24 heures après l'installation.

Santé et sécurité au travail

Assurer une ventilation adéquate pendant et après la pose.

Évitez tout contact prolongé avec la peau, utilisez une crème protectrice pour les mains ou des gants. En cas de contact avec les yeux, la bouche ou le nez, laver avec de l'eau et consulter un médecin. En cas de déversement, éliminer les résidus conformément aux réglementations nationales et locales relatives aux déchets.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Amtico International France
36 Avenue Hoche
75004 Paris, France

+33 (0) 155 38 95 70
info@amtico.com
amtico.fr

amtico
flooring