

Amtico Tackifier

Fiche Technique

TAC-TS-20200327-02-FR

Description

Dispersion à base d'eau et sans solvant conçue pour être utilisée comme agent d'adhésivité pour l'installation de dalles Amtico Access et la gamme Carpet. Approprié pour installer des dalles sur les supports sains, lisses et secs de béton, de céramique, de terrazzo, et d'autres pierres, contreplaqué, planchers souples existants, planchers techniques et beaucoup d'autres supports qui ont été convenablement préparés.

Il est fourni prêt à l'emploi, application au rouleau et laissé sécher en un film transparent sur lequel les dalles peuvent être posées librement les empêchant de se déplacer et de glisser. Le Tackifier est adapté pour le maintien d'Amtico Access dans la majorité des installations; cependant, dans les zones où les sols sont soumis à de fortes fluctuations de température, par exemple à l'exposition directe au soleil, l'adhésif Amtico HT doit être utilisé.

Normes

Tous les aspects de la préparation pour l'installation d'Amtico Access doivent être conformes aux exigences des normes nationales en vigueur.

Préparation

Une bonne préparation du support est essentielle pour l'installation correcte de tout revêtement de sol. Les supports doivent être sains, secs et exempts de contaminants susceptibles d'affecter l'adhérence. Les dalles, le Tackifier et le support doivent se stabiliser à une température aussi proche que possible de la température ambiante, mais dans tous les cas entre 18 ° C et 27 ° C pendant 24 heures avant, pendant et 24 heures après l'installation. Les dalles doivent être stockés à plat. Les surfaces trop absorbantes peuvent absorber l'agent poisseux et réduire les performances - dans ce cas, l'application d'un apprêt approprié peut être nécessaire.

Un ragréage approprié, préparé et utilisé tel que recommandé par le fabricant, doit être utilisé pour lisser les surfaces inégales. L'humidité du support doit être vérifiée et l'application d'une membrane imperméable appropriée (DPM) peut être requise sur les sols humides.

Tous les résidus de cire et autres produits d'entretien doivent être retirés des sols résilients existants à l'aide d'un décapant approprié, conformément aux instructions du fabricant. Les sols doivent ensuite être soigneusement rincés et laisser sécher.

Application

Secouez le récipient avant de retirer le couvercle. Ne diluez pas l'agent poisseux avec de l'eau. Appliquer à l'aide d'un rouleau en mousse bien imbibé, appliquez une couche uniforme sur le sol pour obtenir une couverture uniforme, en évitant la formation de flaques.

Le Tackifier doit être complètement séché pour former un film transparent. le temps requis dépendra de la température et de l'humidité ambiantes, mais sera probablement compris entre 30 et 60 minutes.

Poser les carreaux avec précaution sur le Tackifier et les mettre en place. Les carreaux périmétriques doivent être coupés pour être parfaitement en place; il ne devrait pas être nécessaire de plier les carreaux et de les forcer à se positionner.

À la fin, il est recommandé de rouler le sol par passes croisées à l'aide d'un rouleau de 45 kg afin d'assurer un bon contact entre les dalles et le Tackifier.

Les surfaces tachées par de la poisse humide peuvent être facilement nettoyées à l'aide d'un chiffon imbibé d'eau.

Ne laissez pas le Tackifier s'infiltrer dans les joints des panneaux de plancher techniques, car cela pourrait lier les panneaux les uns aux autres.

Caractéristiques techniques

Couleur	Blanc
Consistance	Liquide légèrement visqueux
Couverture	Environ 100 g/m ²
Séchage	30 - 60 minutes
Conditionnement	14 Kg. en seau plastique
Durée de vie	18 mois dans des seaux non ouverts, stockés dans de bonnes conditions. hors gel

Conseils de santé et de sécurité

Le produit est classé comme EC1 Plus - émissions très faibles et non dangereux. Néanmoins, comme cela est normal lors de la manipulation de produits adhésifs, une ventilation d'air frais adéquate doit être assurée lors de l'utilisation du Tackifier. Évitez tout contact prolongé avec la peau et utilisez une crème protectrice ou des gants pour les mains. En cas de contact avec les yeux, le nez ou la bouche, laver avec de l'eau et consulter un médecin.

Déchets

Si possible, collectez tous les déchets de produits et réutilisez-les. Ne pas permettre la dispersion dans les caniveaux, les égouts ou le sol. Les contenants en plastique vides, raclés et sans égouttement sont recyclables.

Les conteneurs contenant des résidus liquides sont classés comme déchets spéciaux. Les résidus de produits séchés sont classés comme déchets de construction.