

1. NOM DU PRODUIT

Adhésif pour tapis mural TEC^{MD} 705 (705)

2. FABRICANT

H.B. Fuller Construction Products Inc.
1105 South Frontenac Street
Aurora, IL 60504-6451 U.S.A.
Tél. : 800.552.6225
Services Techniques : 800-832-9023
Télé. : 800.952.2368
tecspecialty.com/fr-can

3. DESCRIPTION

L'adhésif pour tapis mural TEC^{MD} 705 a été formulé pour l'installation de tapis sur les murs intérieurs. Il offre la prise rapide nécessaire pour minimiser le glissement tout en offrant à l'installateur un long temps d'emploi. L'adhésif TEC^{MD} 705 peut être employé pour l'installation de tapis à endos de jute, ActionBac, de latex et de mousse, et les tapis aiguilletés. **NON RECOMMANDÉ POUR LES TAPIS À ENDOS DE VINYLE OU FUSIONNÉS.**

Avantages et caractéristiques clés

- Pour utilisation sur les murs intérieurs
- Installations commerciales et résidentielles
- Solution à prise supérieure
- Puissance d'adhérence supérieure
- Excellente adhérence humide

Emballage

Seaux en plastique de 15,13 L (4 gal US)

Code de produit 15035549

Rendement

Déterminez la taille de truelle recommandée selon le type de revêtement de sol. Le rendement variera en fonction du taux d'absorption du substrat et de la taille de la truelle. Les chiffres ci-dessous sont fournis uniquement à titre informatif.

Type de revêtement de sol	Taille de truelle recommandée	Rendement approximatif
Tapis (endos lisse)	Truelle à dents en V 2,4 x 2,4 x 2,4 mm ($\frac{3}{32}$ x $\frac{3}{32}$ x $\frac{3}{32}$ po)	2,65-3,09 m ² / L (108-162 pi ² / gal US) (12-14 V ² / gal US)
ActionBac ^{MD} *	Truelle à dents en V 3 x 3 x 1,6 mm ($\frac{1}{8}$ x $\frac{1}{8}$ x $\frac{1}{16}$ po)	2,2-2,65 m ² / L (90-108 pi ² / gal US) (10-12 V ² / gal US)
Matériaux à endos rugueux	Truelle à dents en V 3 x 3 x 1,6 mm ($\frac{1}{8}$ x $\frac{1}{8}$ x $\frac{1}{16}$ po)	1,32-1,76 m ² / L (54-72 pi ² / gal US) (6-8 V ² / gal US)

* ActionBac^{MD} est une marque de commerce déposée de Propex Inc.

Substrats intérieurs convenables

Lorsque correctement préparés, les substrats comprennent :

- Béton
- Contreplaqué
- Sous-couches de panneaux durs
- Sous-couches cimentaires
- Panneau de particules de catégorie sous-couche approuvé

REMARQUE : Ne pas utiliser sur des surfaces non poreuses.

Préparation des substrats

La plupart de murs intérieurs normaux offrent un soutien acceptable. Remplissez tous les trous, les fissures et les creux avec une pâte de colmatage de bonne qualité. Les murs doivent être propres, secs et exempts de poussière et de peinture cloquée. Le vieux papier peint ou tout autre revêtement mural décoratif léger doit être enlevé. Les vieilles surfaces lustrées ou émaillées doivent être poncées afin d'offrir une bonne surface d'adhésion.

Entreposage

Entreposer à l'intérieur à une température de 16 à 38 °C (60 à 100 °F). N'exposez pas le produit au gel. Gardez le récipient hermétiquement fermé lorsque non utilisé. Toujours entreposer en position verticale.

Durée limite de stockage

Maximum 1 an à compter de la date de fabrication, dans un récipient non ouvert.

Limitations

- Le séchage complet prend de 48 à 72 heures; l'installation finie doit être protégée contre l'humidité et/ou le gel pendant au moins 24 heures.
- Ne pas utiliser avec du tapis à endos de vinyle.
- POUR UTILISATION INTÉRIEURE SEULEMENT.
- Ne pas utiliser en présence d'humidité ou d'alcalinité élevée (pH supérieur à 9).
- N'exposez pas au gel.
- Gardez le récipient hermétiquement fermé lorsque non utilisé.
- Ne lavez pas le tapis avant 30 jours suivant l'installation.
- Ne pas utiliser si la température du substrat est inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 32 °C (90 °F).

Avertissements

Veillez lire toute l'information d'avertissement imprimée sur l'emballage du produit avant son emploi. Pour des renseignements sur les urgences médicales, veuillez composer le 1-888-853-1758.

Ce feuillet de données produit fut préparé de bonne foi, fondé sur les renseignements disponibles au moment de sa publication. Il est conçu pour offrir aux utilisateurs des consignes sur l'emploi et l'application appropriés du/des produit(s) de marque TEC^{MD}, à des conditions environnementales et de travail normales. Chaque projet étant différent, H.B. Fuller Construction Products Inc. ne saurait être responsable pour les conséquences découlant de telles conditions, ou de conditions imprévues.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques

Adhésif pour tapis mural TEC ^{MD} 705 (705)	
Description	
Base	Latex
État physique	Pâte à consistance moyenne
Couleur	Blanc cassé
Temps ouvert	20-30 minutes
Poids par unité de 3,78 litres (1 gal US)	4,2 kg (9,3 lb)
COV / litre de matériau	5,1 grammes (calculé)
Stabilité gel/dégel	N'exposez pas le produit au gel.
Entreposage	Entreposer à l'intérieur à une température de 16 à 38 °C (60 à 100 °F). N'exposez pas le produit au gel. Gardez le récipient hermétiquement fermé lorsque non utilisé. Toujours entreposer en position verticale.
Durée limite de stockage	Maximum 1 an à compter de la date de fabrication lorsque correctement entreposé dans un récipient non ouvert.

5. DIRECTIVES D'INSTALLATION

Application

L'adhésif, le matériau et la pièce doivent être maintenus à une température minimum de 18 °C (65 °F) durant 48 heures avant, pendant et après l'installation.

1. Disposez le matériau conformément aux spécifications du fabricant.
2. Étendez l'adhésif uniformément sur le substrat conformément aux normes de l'industrie ou selon les recommandations du fabricant du revêtement de sol.

3. Posez le matériau dans l'adhésif à l'intérieur de 20 minutes suivant son application.
Le matériau peut être travaillé à l'intérieur de cette période de temps. Soulevez régulièrement un coin du matériau pour confirmer le transfert intégral de l'adhésif à l'endos du matériau. Si le taux de transfert est insuffisant, étendez plus d'adhésif.
4. Lorsque l'exécution d'un joint de tapis s'avère nécessaire, suivez les instructions du fabricant de tapis.
5. Pressez et lissez fermement le matériau dans l'adhésif à l'aide d'un rouleau, conformément aux recommandations du fabricant.
6. Ne lavez pas le tapis avant 30 jours suivant l'installation.

Nettoyage

L'adhésif humide peut être nettoyé avec de l'eau savonneuse tiède et un chiffon. L'adhésif séché doit être enlevé à l'aide de moyens mécaniques.

6. DISPONIBILITÉ

Les produits d'installation de carreaux et de pierre TEC^{MD} de première qualité sont disponibles partout au pays. Pour vous procurer les produits TEC^{MD} dans votre région, veuillez communiquer avec :

Téléphone : 800-832-9002

Site web : tecspecialty.com/fr-can

7. GARANTIE LIMITÉE

Le(s) produit(s) couvert(s) par cette fiche technique de produit est (sont) vendu(s) en vertu d'une garantie limitée et de conditions associées. **La compagnie H.B. Fuller Construction Products décline toute garantie expresse ou implicite de valeur marchande et de convenance à un usage particulier et tout dommage accessoire et indirect découlant de la vente, de l'achat ou de l'utilisation de ce produit.** Pour connaître les détails de la garantie limitée, veuillez consulter le tecspecialty.com/fr-can. Pour obtenir une copie papier de la garantie limitée, veuillez communiquer avec la compagnie H.B. Fuller Construction Products en composant le 1-800-832-9023, ou envoyer une demande par écrit à l'adresse indiquée à la section 2 de cette fiche technique de produit.

8. ENTRETIEN

Sans objet

9. SERVICES TECHNIQUES

Documents techniques et de sécurité

Pour obtenir des documents techniques et de sécurité, veuillez visiter notre site Web : tecspecialty.com/fr-can.

10. SYSTÈME DE CLASSEMENT

Division 9



Pour en savoir davantage, visitez le site Web au tecspecialty.com/fr-can



H.B. Fuller Construction Products Inc. | 1105 South Frontenac Street Aurora, IL 60504-6451



@InstallwithTEC



TECInstallationSystems



TEC Installation Systems