

Titebond[®]

Adhésif de construction de service intensif

Propriétés physiques (typiques)

Type Polymère élastomérique synthétique
État Mastic à viscosité moyenne
Couleur Havane pâle
Solides 65 %
Viscosité 130 000 cps

COV calculé (moins l'eau) : 282 g/L
Poids/gallon 4 kg (9,0 lb)
Point éclair Moins de -17,8 °C (0 °F).
Stabilité gel/dégel Ne gèlera pas
Durée de conservation 12 mois dans des contenants bien fermés à 23,8 °C (75 °F).

Directives d'application

Température d'application -17,8 à 37,7 °C (0 à 100 °F).
Températures de service -28,8 à 48,8 °C (-20 °F à 120 °F).

Méthodes d'application Pistolet à calfeutrer/cartouche

Couverture (maximum) Longueur approximative de boudin selon le diamètre du boudin:

| Contenant | boudin de 3,1 mm (1/8 po). | boudin de 6,3 mm (1/4 po) | boudin de 9,5 mm (3/8 po) |
|---------------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Cartouche de 300 g (10,5 onces) | 39 m (129 pi) | 9,7 m (32 pi) | 4,3 m (14 pi) |
| Cartouche de 822 g (29 onces) | 108 m (355 pi) | 27 m (89 pi) | 11,9 m (39 pi) |

Temps de travail Environ 20 à 30 minutes pour un boudin de 6,3 mm (1/4 po)

Surfaces de travail Les surfaces à coller doivent être propres et libres de toute huile excessive, graisse, eau, saleté ou autre matériau qui pourraient entraver l'adhésion. Appliquez l'adhésif seulement sur l'une des surfaces à coller.

REMARQUE : En collant les sous-planchers ou le bois d'œuvre mouillé, gelé et traité, clouez ou vissez selon la recommandation de l'American Plywood Association.

Nettoyage Grattez le surplus séché avec un couteau à mastic. Retirez les résidus avec de l'huile minérale ou un solvant semblable. Suivez les précautions du fournisseur de solvant. REMARQUE : Testez le solvant dans un endroit en retrait pour vous assurer que la surface ne soit pas marquée ou attaquée.

Caractéristiques du produit

- **Extrêmement polyvalent - colle la plupart des matériaux de construction courants**
- **Dépasse les exigences de performance de la spécification AFG-01 de l'American Plywood Association, ASTM D3498 et ASTM C557, FG-01 et ASTM C557, HUD/FHA Use of Materials Bulletin #60.**

Limitations

L'adhésif de construction de service intensif Titebond n'est pas conçu pour une submersion continue ni pour une utilisation sur le polystyrène ou les mousses de polystyrène. Pour la mousse de polystyrène, les bords des baignoires et la plupart des autres plastiques, nous recommandons d'utiliser l'Adhésif de construction intérieure/extérieure Titebond.

Déclaration de mise en garde

DANGER : EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE. VAPEUR DANGEREUSE Contient de l'acétone, de l'hexane et du toluène. Gardez loin de la chaleur, des étincelles et des flammes. Utilisez seulement avec une ventilation croisée positive. Évitez de respirer les vapeurs. N'avalez pas. Évitez tout contact avec les yeux ou contact prolongé avec la peau. Le produit non durci peut causer une irritation des yeux ou de la peau. La surexposition prolongée ou répétée aux solvants dans des produits non durcis peut provoquer des effets sur le système nerveux central, le système nerveux périphérique, les yeux, la peau, le foie, les reins ou le système respiratoire. **Premiers soins** : S'il y a étourdissement ou tout autre effet secondaire, allez à l'air frais et contactez un médecin si le malaise se poursuit. S'il y a contact avec les yeux, rincez à grande eau pendant 15 minutes et appelez un médecin immédiatement. Si avalé, ne faites pas vomir, contactez immédiatement un médecin. Lavez les régions de contact avec la peau avec du savon et de l'eau et contactez un médecin si l'irritation se poursuit. Pour de l'information supplémentaire, reportez-vous à la fiche signalétique de sécurité du produit. **GARDEZ HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.**

AVERTISSEMENT : Ce produit contient du toluène, un produit chimique qui de l'avis de l'État de la Californie cause des malformations congénitales et d'autres problèmes pour la reproduction.

Information de commande

| N° de cat. | Taille | Unités par paquet | Poids | Paquets par palette |
|------------|---------------------------------|-------------------|-------|---------------------|
| 5261 | Cartouche de 298 g (10,5 onces) | 2 | 20 | 90 |
| 5262 | Cartouche de 822 g (29 onces) | 12 | 11 | 108 |
| 25266 | Contenant d'un gallon | 12 | 28 | 38 |

Notice importante : Nos recommandations, s'il y a lieu, pour l'utilisation de ce produit s'appuient sur des tests que l'on croit fiables. Puisque l'utilisation de ce produit est au-delà du contrôle du fabricant, aucune garantie, expresse ou implicite, n'est offerte quant à une toute utilisation ou effets indirects d'une telle utilisation, manipulation ou possession ou quant aux résultats à obtenir, que ce soit conformément aux directives ou déclarés tels. Le fabricant décline donc expressément toute responsabilité. Qui plus est, aucune partie de ce document ne doit être considérée comme une recommandation d'utilisation de tout produit en conflit avec les lois et/ou les brevets actuels couvrant tout matériau ou toute utilisation.

2020 Bruck Street, Columbus, Ohio 43207
SERVICE À LA CLIENTÈLE 1-800-669-4583
SERVICE TECHNIQUE 1-800-347-GLUE
www.titebond.com

Franklin International