

Titebond®

Colle de montage L.V.

Propriétés physiques (typiques)

Type Émulsion d'acétate de polyvinyle
État Liquide
Couleur Blanc
Pellicule sèche Translucide
Solides 44 %
Viscosité 140 cps
pH 4,7

COV calculé (moins l'eau) : 9,6 g/L
Poids/gallon 9 lb (4,1 kg).
Température de craie* Environ 7,2 °C (45 °F).
Point éclair > 93 °C (200 °F).
Stabilité gel/dégel Instable
Durée de conservation 6 mois dans des contenants bien fermés à 21 °C (70 °F).

*La température de craie indique la température la plus basse recommandée pour que la colle, l'air et les matériaux puissent être durant l'application pour assurer une bonne adhésion.

Directives d'applications

Température d'application Au-dessus de 7,2 °C (45 °F).
Temps d'assemblage ouvert 0 à 5 minutes (21 °C [70 °F]/50 % HR)
Méthodes d'application Compatible avec la plupart des machines de montage automatiques européennes. Consultez le manuel de votre machine pour les détails.
Nettoyage Chiffon humide tandis que la colle est humide. Poncez le surplus séché.

Résistance d'adhésion ASTM D-905 (sur l'érable dur)

Température	Force de lb/po ² - kPa	% défaillance du bois
Température ambiante	2 711 – 18 679	32
65,5 °C (150 °F). Du jour au lendemain	1 890 – 13 022	0

Caractéristiques du produit

- **À utiliser avec l'équipement de montage européen**
- **Très faible viscosité pour un meilleur écoulement**
- **Excellentes caractéristiques d'écoulement**
- **Sèche de manière translucide**
- **Excellente force**
- **Prise rapide**

Limitations

La colle de montage L.V. Titebond est spécialement formulée pour une utilisation avec l'équipement de montage européen. Puisque le produit est à viscosité extrêmement faible, il ne convient pas bien pour d'autres applications d'assemblage. CE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ TEL QUE FOURNI ET NON DILUÉ. N'est pas recommandé pour l'usage extérieur ou dans les endroits où l'humidité est fort probable. N'utilisez pas lorsque la température, la colle et les matériaux sont à une température inférieure à 10 °C (45 °F). Ce produit N'est PAS stable au gel/dégel. Lisez la FSSP avant d'utiliser le produit.

REMARQUE : BRASSEZ LE PRODUIT AVANT DE L'UTILISER POUR ASSURER SON UNIFORMITÉ. PROTÉGEZ DU GEL.

Information de commande

N° de cat.	Taille	Unités par paquet	Poids lb - kg	Paquets par palette
3 817	Seau de 19 L (5 gals)	1	49 - 22	24

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