



Colle à bois originale Titebond

Volume

 1 gal.

 2.15 gal.

 5 gal.

 55 gal.

DESCRIPTION

La colle à bois originale Titebond constitue la norme pour tous les travaux du bois. Sa forte adhérence initiale et son délai de durcissement rapide permettent de créer un joint de colle plus résistant que le bois même! Cette colle offre également une excellente aptitude au ponçage et n'est pas affectée par les finis. La colle à bois originale Titebond aide tous les artisans du bois à obtenir des résultats d'apparence professionnelle. Cette colle est idéale pour le bois, les panneaux durs, les stratifiés, les panneaux d'aggloméré, le cuir, le tissu et les autres matériaux poreux. Facile à utiliser et non toxique, elle se lave facilement avec de l'eau.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Durcit rapidement pour réduire le délai de serrage. - Liaison supérieure à celle du bois. - Excellente résistance à la chaleur et aux solvants. - Excellente aptitude au ponçage. - Non affectée par les finis. - Polyvalente. Colle le bois, les panneaux durs, les stratifiés à haute pression et les panneaux d'aggloméré. - Nettoyage facile à l'eau.

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Volume
15005066	1 gal.
150050609	2.15 gal.
15005067	5 gal.
15005068	55 gal.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Usage recommandé	Intérieur, Colle tout usage
Couleur à l'application	Jaune
Pellicule sèche	Translucide
Temps d'ouverture	de 1 à 5 minutes
Viscosité	3200 cps
Marque	Titebond(MD)
Caractéristiques	Résistant aux solvants, Sèche rapidement, Résistance élevée à la chaleur
Concentration en COV (méthode 24 de l'EPA)	10,7 grammes par litre
Normes et certifications	CARB, ASTM D-4236
Teneur en solides (approx.)	46 %
Base	Émulsion de résine aliphatique
pH	4,6
Stabilité au gel/dégel	Éviter le gel, Stable

APPLICATION

Espèces communes de bois, panneaux de particules, MDF, contreplaqué et autres matériaux poreux.

INFORMATION IMPORTANTE

- Conforme à la norme de l'ASTM D-4236 - En deçà du seuil limite pour le formaldéhyde établi par l'Agence pour la qualité de l'air de l'État de Californie (California Air Resources Board ou CARB)

PHOTOS DU PRODUIT

