

# Colle à bois Universelle

## Produit

Colle à bois universelle à prise rapide, sans solvants.

## Domaines d'application

Pour le collage de bois durs et tendres ainsi que de matériaux dérivés du bois.

## Application

Humidité du bois	6 % à 12 %
Traitement préalable des surfaces à encoller	Les surfaces doivent être planes, propres, exemptes de poussière et de graisse.
Procédure	La colle s'applique généralement sur une seule face, mais sur les deux faces s'il s'agit de chants de coupe rugueux ou de bois dur. Assembler les pièces et presser pendant le temps ouvert.
Force de pression	au moins 3 kg/cm <sup>2</sup>
Outils d'application	presse ou serre-joints
Temps de pression	15 à 20 minutes à +20 °C
Traitement ultérieur	après 2 heures, selon la construction et les conditions de travail
Solidité finale	env. 3 jours
Changement de couleur	En contact avec le fer, les bois riches en tanin peuvent devenir plus foncés.
Nettoyage	Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation. Après durcissement, la colle ne s'enlève plus que mécaniquement.

## Données techniques

Base	acétate de polyvinyle
Couleur	blanc
Viscosité	env. 10 000 mPa·s
Teneur en corps solides	env. 47 %
Densité	1,09 g/cm <sup>3</sup>
Consommation	100 à 200 g/m <sup>2</sup>
Temps ouvert	env. 10 minutes
Température d'application	+ 10 °C à + 30 °C

# Colle à bois Universelle

## Conditionnement

<b>Emballage</b>	réceptif de	carton de
	flacon 1,1 kg	10 flacons

**Conservation** respecter la date de consommation imprimée sur l’emballage (au frais et au sec)

## Mesures de précaution

Vous trouverez toutes les informations à propos de la sécurité et de l'élimination de ce produit dans la fiche de données de sécurité.

## Stockage

Dans les récipients d'origine bien fermés, dans un endroit sec, entre +15 °C et +25 °C. Protéger du gel. Observer la date limite d'utilisation imprimée sur l'emballage.

### Remarque

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et aucune prestation de garantie n'existe en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.