

K'OLFIXWOOD
Colle rapide pour assemblage des bois
HAUTE RESISTANCE A L'HUMIDITE

UTILISATION

K'OLFIXWOOD pour assemblage de bois devant résister à l'action de l'humidité (classe D3 de la norme EN204).

MODE D'EMPLOI

Les bois doivent être propres, dépoussiérés.
Eviter le contact de la colle avec l'acier non traité.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température : (atelier, bois, colle) 12 à 30°C.
Température minimale : 12°C.
Humidité des bois : 8 à 12 %.
Encollage : pinceau, raclette, rouleau encollé simple encollage.
Temps de serrage : 15 à 20 minutes à 20°C.
2 à 3 minutes à 80°C.
Pression de serrage : 2 à 6 kg/cm².
Ininflammable.
Point blanc : +7°C – **Ne pas absorber.**
Contient du formaldéhyde. Peut déclencher une réaction allergique.

Contenance : Biberon de 750 gr.

*Nous recommandons à nos utilisateurs, avant de mettre notre produit en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à son emploi.
Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.*