

## COLLES POLYURÉTHANE CARN

### PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Collage de menuiseries en bois extérieures.



## Colle bois polyuréthane liquide D4 Carn

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Colle polyuréthane monocomposant polymérisant rapidement par l'action de l'humidité.

Utilisation sur toutes essences de bois, bois exotiques et gras.

Supports : bois, plaques de plâtre, métal, briques, béton, plâtre, mousse polyuréthane, polystyrène expansé ou extrudé, laine minérale sur bois, panneaux agglomérés, fibre ciment...

Peut être utilisé pour l'agencement de bateaux.

Excellente résistante à l'eau.

Densité à 20 °C : 1,13 +/- 0,03.

Consommation : 120 à 150 g/m<sup>2</sup>.

Temps de pressage à 20 °C : 60 min env.

Temps ouvert à 20°C : 16 min à 50 % HR.

Température d'application : 15 à 25 °C.

Polymérisation rapide.

Coloris : brun.



### ASPECTS NORMATIFS :

Classe D4 selon les normes NF EN 204 et 205.

### INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Réservé aux utilisateurs professionnels.

Nettoyage du matériel : immédiatement après utilisation avec de l'acétone.

Code	Désignation
<b>109993</b>	COLLE PU LIQUIDE 750 ML D4 CARN



Forts de notre expérience depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité / prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent à travers notre "charte fournisseur" sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et sur la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

Mise à jour : 05/11/2024

CA3133D-23/11/20