

## Colles vinyliques D4 Cerf

**1** LA MARQUE  
legallais



p. 6-147

### Caractéristiques produits

Unité de vente (1 conditionnement)

### Caractéristiques techniques

Code	Contenant	Poids (kg)
105331	Pot	4.50
105324	Biberon	1

### Descriptif

Colle vinylique monocomposante D4 pour collages résistants à l'eau.  
Pour l'assemblage de bois durs et exotiques (double enduction conseillée), de panneaux stratifiés.

Pour le collage de portes, de fenêtres, d'escaliers, tourillons, fabrication de cloisons et d'éléments sandwich...Application au pinceau, à la spatule ou au rouleau encolleur.

Colle blanche, devient transparente après séchage.

Viscosité moyenne.

Température d'application idéale: + 18°C à + 20°C.

Temps ouvert: 4 -7 minutes à 20°C.

Temps de pression:

-15 min.

à + 20°C.

-5 min.

à + 50°C.

-2 min.

à + 80°C.

Résistance finale après 7 jours.



### Norme du produit

**Classement D4 selon DIN/EN 204.**

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.