



CONSOMMABLES ET EQUIPEMENTS D'ATELIERS POUR LES PROFESSIONNELS DE LA MECANIQUE ET DU BATIMENT

Colle vynilique à bois. Fiche technique. Page 1 sur 1.
24/05/2011.

meccanocar 411 00 15375-2895-5 kg.-Colle vynilique à bois.
411 00 15390-3000-500 ml-Colle vynilique à bois.

CARACTÉRISTIQUES.

Emulsion d'acétate de polyvynile au poids moléculaire élevé et à basse température de filmation.
Colle hautement adhésive qui, en séchant, devient légèrement blanchâtre.

DOMAINE D'UTILISATION.

Généralement utilisée pour la soudure et le placage du bois.

QUALITÉS CHIMIQUES & PHYSIQUES.

- Contenu en solides: 59 +/- 1%.
- Viscosité Brookfield: 20.000 +/- 5.000 cPs.
- Température minimum de filmation: 5°C
- Stabilité mécanique: excellente.

STOCKAGE.

Craint le gel. Conserver à une température supérieure à 0°C.