



## FICHE TECHNIQUE COLLE A L'EAU POUR LAMINAGE CG1403005/1

La colle a été développée à partir d'une dispersion aqueuse de copolymères.

Elle peut être utilisée pour l'enduction de supports papiers et plastiques et pour le laminage.

Elle a été formulée sans APEO ni formaldéhyde.

### INFORMATIONS TECHNIQUES ET CONSEILS D'UTILISATION

Bien remuer avant chaque utilisation.

#### PROPRIETES

Aspect :	Laiteux. Liquide anionique
Extrait sec :	+/- 60 %
pH :	+/- 5
Viscosité Brookfield à 23°C : (20 tpm)	200 mPa.s
Dilution :	Diluable à l'eau
Stabilité :	6 mois dans l'emballage d'origine, stocké dans des conditions normales (+5°C et +40°C) Craint le gel

#### PROPRIETES DU FILM

Aspect : Transparent, très mou, très collant

Température de transition vitreuse : +/- -30°C