



DÉFINITION

- Colle vinylique blanche prête à l'emploi pour le collage des toiles de verre à peindre

DESTINATION

- Toiles de verre à peindre

PROPRIÉTÉ

- Prête à l'emploi
- Cette colle contient un produit biocide pour la préservation du film sec (IPBC cas 55406-53-6)

MODE D'EMPLOI

■ TEMPÉRATURE D'EMPLOI :

+ 10°C à + 25°C

■ PRÉPARATION DU SUPPORT :

- Le support doit être conforme au DTU 59.4
- Les fonds doivent être sains, secs, solides, rebouchés, dépoussiérés et de porosité normale
- Sur fonds poreux, réguler la porosité avec un durcisseur ou une impression compatible avec la colle CLIMCOL V

■ PRÉPARATION DU PRODUIT :

Prêt à l'emploi

■ OUTILS :

Appliquer à l'aide d'un rouleau

■ APPLICATION :

- Bien mélanger la colle
- Encoller uniformément au rouleau
- Laisser gommer la colle si nécessaire 5 minutes (ex : Toile de verre pré-peinte)
- Afficher la toile de verre et maroufler dans le sens vertical avec une spatule plastique
- S'assurer du séchage au niveau des angles avant de recouvrir la toile de verre par tous types de peinture

■ NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

Nettoyer les taches fraîches et le matériel à l'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ RENDEMENT :

150 à 200 g/m² environ

■ TEMPS OUVERT :

20 à 30 mn environ (selon température, humidité, porosité des matériaux, quantité de colle déposée)

■ CONSERVATION ET STOCKAGE :

- 1 an maximum au sec, à l'abri de la lumière dans l'emballage d'origine non entamé et fermé
- Conserver entre + 10°C et + 25°C
- Craint le gel

■ LIEU DE FABRICATION : U.E.

CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Gencod	Référence
Seau de 5 kg	3479271069226	PROGOLD 054
Seau de 20 kg	3479271069219	PROGOLD 053