



## COLLE LIQUIDE AVEC DURCISSEUR INCORPORÉ AGOPLAC DI LIQUIDE



### DESSCRIPTIF

Sans toluène et sans cyclohexane - Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, dépoussiérées et solides - Nettoyer l'envers des stratifiés. Sur panneaux mélaminés un ponçage est obligatoire côté décor - Les plaques de stratifiés et les panneaux doivent être stabilisés en atelier et leur taux d'humidité ne doit pas dépasser 12 % - Ne pas coller sur des matériaux froids (minimum +15°C).



### DETAILS

Colle contact liquide hautes performances spécialement formulée pour le placage de stratifiés décoratifs sur supports rigides (panneaux de particules, panneaux MDF...). Convient également pour le collage de matériaux divers : caoutchouc, cuir, liège, mousses souples, polyester, polyuréthane, feutres, entre eux et sur différents supports : bois, ciment et métaux. Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé et de PVC plastifié. Prise immédiate puissante. Excellente tenue à la chaleur. Couleur : ambré. Temps de séchage à +20°C : 15 à 20 minutes. Temps ouvert maximum à +20°C : 60 à 90 minutes. Température d'utilisation : +10°C minimum.

Télécharger la fiche technique

Télécharger la fiche de données de sécurité

Code	Volume
881251	Bidon de 15 Litres
881249	Boîte de 1 Litre
881250	Bidon de 5 Litres