

COLLE POLYMÈRE ECAR EJMS30B

DESCRIPTION

La colle ECAR EJMS30B est une colle universelle Polymère MS et masticage de construction pour le collage de tout type de matériau tels que les métaux, bois, EPDM, plomb, zinc, cuivre, miroirs, pierre, polystyrène, matière plastic, béton, pierre naturelle sauf PE et PP.

Cette colle a un champ d'application très large et peut être appliquée sur toute sous-couche. Extrêmement polyvalente, elle est la solution pour tout les collages.

CARACTÉRISTIQUES

- Élasticité durable
- Haute absorption des vibrations acoustiques
- Séchage rapide à coeur de 3mm par 24h et ne se retire pas
- Haute résistance mécanique
- Antifongique et bactériostatique
- Aucune pollution des zones marginales si utilisé avec du marbre et de la pierre naturelle
- Sans isocyanates, solvants et silicones
- Bonne résistance chimique face à l'eau, l'eau de mer, les solutions aliphatiques, les huiles, graisses, acides organiques dilués et lessives
- Dureté : 38 Shore A
- Allongement à cassure : 550%
- Étanchéité : 1,40g/ml
- Résistance thermique : -40°C à +90°C
- Tension de traction : 1.6 n/mm²



Viscosité

Viscosité 950 m/p par sec



Température d'application

+5°C à +40°C



Déchets

Seuls les contenants vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.



Stockage

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire.

Attention : Afin de garantir une sécurité optimale, respectez toujours les instructions indiquées dans la fiche de données de sécurité du produit.

Les caractéristiques de produit peuvent être modifiées à tout moment. Dans ce cas, une nouvelle fiche technique sera établie.

Aucune responsabilité issue d'une mauvaise utilisation du produit sera acceptée.