



BATI 625

COLLE TOUS MATERIAUX SUR TOUS SUPPORTS

DESCRIPTION : - **BATI 625** est un mastic MS Polymère de couleur blanc destiné à des applications très diversifiées dans les domaines de la carrosserie industrielle et frigorifique ainsi que la construction automobile. Très bonne adhésion sur bon nombres de supports tels que verre, les métaux (acier, zinc, aluminium). Bonne adhérence sur le bois et ses dérivés tout comme sur de nombreux matériaux duroplastés et thermoplastés (hormis PE,PP,PTFE)..

Bonne résistance à l'humidité ainsi qu'aux contraintes climatiques usuelles.

Bonne résistance en température de - 40°C à + 80°C en continu (jusqu'à 120°C en pointe).

CARACTERISTIQUES : -Applicable sur tous supports même humides, sans odeur
-Excellente adhérence, peut-être peint par la plupart des peintures et laques directement sur le joint à l'état humide ou au plus tard 5jours après l'application . Résiste aux moisissures et aux détergents.

APPLICATIONS : - Fixation de panneaux, profilés, plinthes, carrelages, seuils, appuis de fenêtres, moulures et plaques d'isolation, liège, verres, laine de verre sur bois, panneaux d'agglomérés, plâtre, briques, béton, métaux, joints de baignoires, de lavabos, de vitrages, etc... tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

PROPRIETES : - Base polymère hybride , couleur blanc.
- Système de durcissement : polymérisation par l'humidité de l'air
- Pelliculation : environ 10 min
- Vitesse de polymérisation : «3 min / 24h le premier jour
- Retrait : pas de retrait
- Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine fermé dans un endroit frais (10 à 25°C).

SUPPORT : -Tous matériaux de construction, comme bois (traité et non traité), PVC, verre, métal, alu, granite, marbre, pierre, liège, porcelaine, plomb, zinc, cuivre, bois, miroirs, acier etc..
Etat de la surface : propre, dépolssiéré et dégraissé.

MODE D'EMPLOI : - Application : pistolet à main ou pneumatique
- Température d'application de + 5°C à + 30 °C
- Produit de nettoyage : Whit Spirit