



DL CHEMICALS

Mastic colle à base de polymères hybride pour le collage et le montage de la plupart des matériaux sur presque toutes les surfaces (poreuses et non-poreuses).

""Tack"" élevé, adhère sans primaire sur : aluminium, zinc, cuivre, pierre naturelle, béton, brique, plaques de PVC. Adapté pour la pose des plaques PVC expansé haute densité, verres de sécurité et miroirs.

- Mastic colle à base de hybride polymères
- Avec une adhérence initiale élevée (High Tack)
- Haute force finale
- Elasticité permanente
- Adhère aux surfaces légèrement humides
- Ne corrode pas les métaux
- Convient pour pierre naturelle
- Peut être peint avec la plupart des peintures à base d'eau et de solvant
- Ne contient ni solvant, ni isocyanate, ni phtalates
- Très bonne résistance aux rayons UV et aux intempéries
- Bonne résistance au grattage: le mastic colle est plus dût et ainsi difficile à enlever avec les doigts
- Température d'application : + 5° à + 40°C

Shore: 60 A

Temps formation peau: 17 min

Caractéristiques

Références

| Référence | Teinte |
|-----------|-----------|
| 6114076N | Blanc |
| 6204055N | Gris 7004 |
| 6204056N | Noir |