

TEROSON®

TEROSON MS 9221

Collage

► Description produit

- Collage structural élastique
- Base produit : MS Polymère modifié Silane
- Monocomposant
- Haut pouvoir d'adhésion
- Très bonne résistance à l'affaissement



► Caractéristiques

- Couleurs disponibles : Noir, Gris, Blanc
- Santé et sécurité : Pas de symbole de danger, ni de mises en garde ou conseils de sécurité
- Sans isocyanate et sans solvant
- Produit de collage élastique avec d'exceptionnelles propriétés d'étanchéité
- Collage de différents substrats : métalliques, céramiques, verre, la plupart des plastiques (à l'exception du téflon, PE, PP et la combinaison de ces polymères)
- Possibilité de soudage par point avant la prise
- Haute résistance au vieillissement, aux intempéries et aux rayons UV

► Applications

- Fabrication de véhicules automobile
- Fabrication des autocars, véhicules de loisirs et autres véhicules
- Carrosserie automobile et industrielle
- Industrie des caravanes
- Construction de navires et d'embarcations

Cachet distributeur :



Conditionnement	IDH
Cartouche 310 ml Noir	1971736
Cartouche 310 ml Gris	1971737
Cartouche 310 ml Blanc	1971738