



PARASILICO PRO GLASS



+ PRODUIT

- › N'affecte pas le joint butyle de vitrage isolant et la feuille de PVB de verre de sécurité.
- › Très facile à appliquer.
- › Elasticité permanente.
- › Très bonne résistance contre le vieillissement, les intempéries et UV

Caractéristiques :

- Base : Polysiloxanes
- Densité : 1,36 g/ml-(1,02 g/ml pour le T)
- Température d'utilisation : +5 °C à +40 °C
- Temps formation peau : 25 min (15 min pour le T)
- Dureté (Shore A) : 20 (13 pour le T)
- Allongement à la rupture : 260% (280% pour le T)
- Vitesse de polymérisation : 2,5 à 3 mm/24h