

# MASTIC SILICONE DETASIL CONSTRUCT

## DL CHEMICALS



Silicone neutre pour tous les joints d'étanchéité dans la construction très bonne adhérence sur presque tous les matériaux de construction élasticité permanente très bonne résistance contre le vieillissement, les intempéries et l'UV pour joints de raccordement dans la construction convient parfaitement pour des applications sanitaires et des chambres froides résistant aux moisissures adhère sans primaire sur presque toutes les matières rencontrées dans le bâtiment, comme aluminium, faïence, polystyrène dur, laiton, bronze, acier, acier inoxydable, acier galvanisé, carrelage, bois traité, PVC dur, verre, etc. sur des surfaces alcalines comme béton et brique, l'application d'un primaire est ainsi recommandée temps de formation de peau (23°C et 50% H.R.) : 15 min/12 min pour le transparent température d'application +5°C - +40°C résistance à la température -50°C - +150°C. Conforme aux exigences du code FDA 21 CFR 177.2600 (e) pour le contact alimentaire

### Caractéristiques

|                 |     |
|-----------------|-----|
| contenance (ml) | 300 |
|-----------------|-----|

| Référence | coloris     | Prix HT |
|-----------|-------------|---------|
| 10538317  | blanc       | -       |
| 10538318  | transparent | -       |