



Colle pour Rubaflex

Colle contact à base de polychloroprène et de résines synthétiques avec solvants facilement inflammables.

Application au pinceau ou à la spatule sur les 2 surfaces à coller

Temps de prise définitive : 36 heures

Température idéale de mise en œuvre : +10 à +30°C

Température maximum supportée : +105°C

Disponible en : pot à pinceau 250 ml, pot 500 ml, pot 750 ml



Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Colle pour isolant élastomère RUBAFLEX

Références produit

| Référence | Modèle |
|-----------|-------------------|
| 7090093 | BTE 250ML+PINCEAU |
| 7090095 | BTE 500ML |
| 7090097 | BTE 750ML |
| 7090200 | BTE 500ML+PINCEAU |