

Le 29 janvier 2026

## SOUDAL 106335 Mastic-colle Colotuille terre cuite 300 ml

Outillage & Fourniture industrielle>Consommables Produits de maintenance>Mastics joints>  
Mastic colle PU

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :106335



### Les avantages du produit

Facilement malléable  
Bonne stabilité  
Excellente adhérence

EN 15651-1

EN 15651-4

## Caractéristiques techniques

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Matériaux à coller:     | Tuiles en terre cuite et béton.                                    |
| Peut être peint:        | Oui  |
| Résistant à l'humidité: | Oui  |
| Avec solvant:           | Non  |
| Temps de séchage:       | 3 mm/24 h  |
| Support:                | Toutes les surfaces de construction usuelles, brique, bois, béton. |
| Contenance:             | 300 ml   |
| Conditionnement:        | Cartouche  |
| Couleur:                | Terre cuite  |

## Description

Le mastic-colle Soudal Colotuille est un produit de fixation en Polyuréthane monocomposant haut module, pour une fixation souple. Il est une alternative à la fixation par pannetonage, clouage et scellement au mortier. Il est facilement malléable, a une bonne stabilité et a une bonne adhérence sur la plupart des matériaux de construction.

### Caractéristiques techniques :

Consistance : pâte stable  
Système de durcissement : polymérisation par l'humidité de l'air  
Pelliculation (à 20 °C / 65 % H.R.) : Ca. 15 min  
Durcissement (à 20 °C / 65 % H.R.) : 3 mm/24 h  
Dureté : 40 ± 5 Shore A  
Densité : 1,25 g/ml  
Reprise élastique (ISO 7389) : Sup. à 80 %  
Déformation maximale : 15 %  
Tension maximale (DIN 53504) : Sup. à 1,50 N/mm<sup>2</sup>  
Module d'élasticité 100 % (DIN 53504) : Sup. à 0,60 N/mm<sup>2</sup>  
Allongement à la rupture (DIN 53504) : Sup. à 600 %  
Consommation : 10 à 15 tuiles/cartouches (selon support)  
Résistance à la température : -30 °C - 90 °C  
Température d'application : 5 °C - 30 °C  
Retrait maximal : 4 %  
Résistance à la traction : Sup. à 0,60 MPa sur support tuile (NFP85.504)

### Applications :

Collage de tuiles sur tuiles (tuiles de courant et de couvert)  
Collage de tuiles sur liteaux bois ou autres supports  
Collage de gouttières entre elles

### Supports :

#### Types :

Toutes les surfaces de construction usuelles, brique, bois, béton

#### Conditions :

Propre, sec, dépoussiéré et dégraissé

#### Prétraitement :

Un essai préalable est indispensable pour tout collage de tuiles ayant subi un traitement chimique (p.e. tuiles siliconées)

---

[http://www.laplateformesocoda.com/soudal-106335-soudal-106335-mastic-colle-colotuile-terre-cuite-300-ml\\_SKU589492.html](http://www.laplateformesocoda.com/soudal-106335-soudal-106335-mastic-colle-colotuile-terre-cuite-300-ml_SKU589492.html)