


Le 29 janvier 2026

SOUDAL 117339 Colle de miroir Soudaseal Mirror 290 ml

Outillage & Fourniture industrielle>Consommables Produits de maintenance>Mastics joints>
Colle spéciale miroir

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :117339



Les avantages du produit

Durcissement très rapide
N'entraîne pas la formation de taches sur les supports
poreux
Haute adhérence sur des supports légèrement humides

EN 15651-1

Caractéristiques techniques

Matériaux à coller:	Toutes les surfaces de construction usuelles, le bois traité, PVC, matières plastiques.
Peut être peint:	Non
Résistant à l'humidité:	Oui
Avec solvant:	Non
Temps de séchage:	2 mm/24 h à 3 mm/24 h.
Support:	Toutes les surfaces de construction usuelles, le bois traité, PVC, matières plastiques.
Contenance:	290 ml
Conditionnement:	Cartouche
Couleur:	Gris

Description

Cette colle de miroir Soudaseal Mirror est monocomposante, neutre et élastique de grande qualité à base de MS polymère. Elle permet un durcissement rapide et n'entraîne pas la formation de taches sur les supports poreux. En outre, cette colle est inodore et ne contient pas de solvants, isocyanates, ni silicones. Plus encore, elle a une élasticité permanente après polymérisation et très durable avec une bonne adhérence sur des supports légèrement humides.

Caractéristiques techniques :

Base : MS polymères
Consistance : pâte stable
Système de durcissement : polymérisation par l'humidité de l'air
Couleur : gris
Pelliculation : 10 min
Durcissement : 2 - 3 mm/24 h
Densité : 1,62 g/ml.
Reprise élastique : > 75 %
Adhérence initiale : > 80 kg/m²
Tension maximale : 1,90 N/mm²
Module d'élasticité 100% : 0,75 N/mm²
Allongement à la rupture : 600 %
Consommation : 7 m/cartouche
Résistance à la température : -40 °C - 90 °C
Température d'application : 5 °C - 35 °C
Contenance : 290 ml

Applications :

Collage de toutes sortes de miroirs dont le dos résiste à l'acétone
Étanchéité entre miroirs ou sur le bord des miroirs