

COLLE MS POLYMÈRE MS-35

QUILOSA



Étanchéité et collage professionnels dans la construction. Adhésif et scellant élastomère monocomposant, à base de polymère MS, durcissant à température ambiante en contact avec l'humidité de l'air. Basé sur la technologie MS Hybrid de Selena, il s'agit d'un excellent produit pour le scellement de tout type de joints ou le collage de tout matériau de construction. Outre son élasticité, sa résistance à l'abrasion, aux UV et aux intempéries, sa particularité réside dans sa capacité à adhérer aux surfaces humides, même sous l'eau. Il est inodore et ne contient pas d'isocyanates.

Applications

Étanchéité des joints de façade non structurels : dilatation et statique. Remplissage des joints et des fissures dans les sols et les façades. Collage et scellement élastique d'éléments de construction (carreaux, plinthes, panneaux intérieurs et extérieurs). Étanchéité des toits métalliques. Étanchéité des charpentes sur le chantier. Étanchéité des joints dans les sols carrossables. Réparation de tuyaux, de gouttières et de tuyaux de descente, même dans des conditions humides. Collage d'éléments décoratifs. Scellement et collage non structurels de caravanes, de carrosseries de conteneurs et de l'industrie en général

Avantage

- Haute résistance mécanique
- Collage élastique
- Résistant aux intempéries et aux rayons UV
- Adhésion parfaite à presque tous les matériaux de construction
- Produit durable : sans isocyanates ni solvants
- Adhère en milieu humide et en immersion
- Peut être peint
- Convient à l'étanchéité des salles blanches et au contact indirect avec les aliments

RÉFÉRENCE	COULEUR	UNITÉ DE VENTE
789 43790 10000	Gris	l'unité
789 43790 80001	blanche	l'unité
799 43790 70000	Noir	l'unité
789 51570 00000	Translucide	l'unité

Tarifs valables le 10/07/2026
<http://www.qama.fr/colle-ms-polymere-ms-35-p70358>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute