



Mastic super léger pour le colmatage et la réparation faciles des fissures et des trous (trous de forage et de chevillage) ainsi que pour le lissage des petites irrégularités à l'intérieur. Prêt à l'emploi avec un pouvoir de remplissage élevé, modelable et très facile à lisser, durcit sans rétrécir ni se fissurer, peut être poncé et peint. Pour murs et plafonds en placoplâtre, béton, plâtre, copeaux de bois, maçonnerie, béton cellulaire et polystyrène.

N° comm.: 101326

Qualité & propriétés

- Prêt à l'emploi
- Durcit sans fissures ni retrait
- Peut être peint
- Séchage rapide
- Utilisation facile grâce à l'embout de dosage
- Résistant au perçage et au vissage
- Lisse et flexible
- Excellente adhérence

Données physiques & chimiques

- Base: dispersion d'acrylate
- Colouname: white
- Totalement sec: 24 h
- Point d'inflammabilité: n.a. °C
- Stabilité de stockage: 1 y
- Contenu: 225 ML

Mode d'emploi

- Bien pétrir le tube avant de l'utiliser.
- La surface doit être propre, sèche et exempte de poussière et de graisse.
- Appliquer le mastic directement à partir du tube et niveler à l'aide d'un couteau à mastic.
- Ponçable/recouvrable après env. 1-2 heures / 20°C.
- Complètement sec après 24 heures / 20°C.

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que «déchets spéciaux».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS200 et TRG300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

À compter du Mai 7, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.