



Le mastic universel prestolith pro est un mastic en polyester bicomposant pour usage professionnel dans les garages, les ateliers de menuiserie, les entreprises de construction de machines, et pour le travail des métaux, le traitement du bois et les travaux de bétonnage. Convient particulièrement au distributeur doseur Presto.

Champs d'application :
- métaux, bois et béton

N° comm.: 854958

Qualité & propriétés

Mise en œuvre simple
Bonne adhérence
Facile à poncer, même après une longue période
Plus de différence visible entre les surfaces zinguées, galvanisées à chaud, ou en aluminium
Résiste aux acides faibles, bases, gaz propulseurs, solvants, à l'eau et au sel de déneigement
Élasticité élevée

Données physiques & chimiques

Base: Résine polyester
Nom de la couleur: ocre
Totalemment sec: 20 min
Recouvrable: 20 min
Surfaces: metal, various plastics, wood, concrete
Température de fonctionnement minimale: 12 °C
Température de fonctionnement maximale: 30 °C
Point d'inflammabilité: 31 °C
Stabilité de stockage: 1.5 y
Contenu: 3,00 KG

Mode d'emploi

La zone à réparer doit être décapée, propre, sèche, exempte de graisse et poncée.
Prendre la quantité requise de matériau dans la boîte et bien mélanger avec la quantité correspondante de durcisseur.
Appliquer le matériau mélangé avec l'épaisseur de couche souhaitée.
Après environ 20 minutes, la surface réparée peut être poncée et peinte.
Nettoyer les outils immédiatement après utilisation, si nécessaire avec un diluant nitro.
Ne pas remettre le produit mélangé dans le contenant.

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.