

DUPLI-COLOR Roughcast Spray

N° comm. : 503719

Fiche Technique



Crée une structure de surface individuelle, similaire à un crépi rugueux. Il s'agit d'une dispersion polyuréthane exclusive à base d'eau, qui convient pour réparer et égaliser un crépi structuré. Utilisable sur un grand nombre de supports tels que le béton, les plaques de plâtre, le placoplâtre, le bois, etc. Peut être recouvert avec toutes les peintures à dispersion.

Qualité & propriétés

- Utilisation rapide et facile, idéale pour la réparation murale
- Structure de surface individuelle, grain fin à moyen
- Faible odeur
- À base d'eau
- Création de structures de crépi
- Pour le béton, les plaques de plâtre, le placoplâtre, le bois, les papiers peints, etc.

Données physiques & chimiques

- Base: Dispersion de polyuréthane
- Finition: matte, 10 ±2 GU
 Efficacité: 400 ML 1,5 m²
 Totalement sec: 60 min
- Recouvrable: 60 min
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 4000/20 bar
- Stabilité de stockage: 2 y
- Contenu: 400 ML

Mode d'emploi

- Le spray crée une structure de surface individuelle, similaire à un crépi rugueux.
- Il est possible de créer une granulation fine à moyenne en variant les épaisseurs de couche et les distances de pulvérisation.
- Dispersion polyuréthane exclusive à base d'eau, convient pour réparer et égaliser un crépi structuré.
- Résistant à l'eau.
- Convient aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Utilisable sur de nombreux supports : béton, plaques de plâtre, placoplâtre, bois, etc.
- · Séchage: 60 minutes.
- Recouvrable avec toutes les peintures à dispersion.
- En cas de taches d'eau, de fumée et de suie, il est recommandé d'utiliser d'abord l'apprêt isolant DUPLI-COLOR.

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 TRGS 200 et TRG 300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

Pour toute autre question technique, appelez notre ligne d'assistance téléphonique au +49 (0) 62 66 75-266 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Août 18, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com