

## DUPLI-COLOR profi Insulation Primer

N° comm. : 478413



### Fiche Technique

Apprêt isolant en spray à séchage rapide pour l'intérieur et l'extérieur à base de résines synthétiques, excellent effet isolant et antitaches contre de nombreux types de taches (en particulier les taches d'eau) sur les supports minéraux (crépi, etc.), le bois et le béton. Peut être recouvert avec toutes les peintures à dispersion, les vernis alkydes et les vernis acryliques diluables à l'eau, mais pas avec des vernis bi-composant. Largeur réglable du jet de pulvérisation (horizontal et vertical)

#### Qualité & propriétés

- Excellent effet isolant et antitaches contre de nombreux types de taches, p. ex. taches d'eau sur les supports minéraux (crépi, etc.), le bois et le béton
- Rapide et facile à utiliser
- Peut être recouvert avec toutes les peintures à dispersion, les vernis alkydes et les vernis acryliques diluables à l'eau
- À base de résines synthétiques.
- Largeur réglable du jet de pulvérisation

#### Données physiques & chimiques

- Base: Résine spéciale
- Odeur: Caractéristique
- Efficacité: 400 ML – 1.0 - 1.5 m<sup>2</sup>
- Sec au toucher: 60 min
- Sec hors poussière: 6 min
- Recouvrable: 60 min
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 400 ML

#### Mode d'emploi

- Nettoyer soigneusement les surfaces à vernir avec le spray dégraissant DUPLI-COLOR, n° d'art. 478376, puis poncer.
- La surface doit être sèche exempte de graisse et de poussière
- Agiter soigneusement la bombe pendant 3 minutes
- Effectuer un test de pulvérisation
- 2 à 3 pulvérisations

#### 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.