

Flügger Premium est une gamme de pinceaux polyvalents pour les artisans soucieux de la qualité. Les pinceaux ont un manche 2K offrant une bonne prise en main. Les fibres choisies répartissent uniformément la peinture et garantissent un rendement élevé.



Propriétés du produit

Pinceaugéant avec fibres super finition, le manche ergonomique long assure une excellente prise en main. Fibres souples du pinceau pour produits épais, une excellente alternative aux poils naturels. Convient aux coins, bords et articles plus grands. Le manche long offre un pouvoir couvrant supérieur. Le choix d'un matériau bicomposant et la virole en acier inoxydable préviennent la décoloration et garantissent une longue durée de vie.

- **Fibres du pinceau résistantes**
- **Manche long bicomposant**
- **Pinceau géant**

Utilisation du produit

Pour peindre murs, plafonds, tuyaux, panneaux, revêtements et cadres. Rincer le pinceau à l'eau avant utilisation et bien l'imprégner de peinture. Lorsqu'il n'est pas utilisé, ranger le pinceau dans un emballage hermétique et éviter de laisser le pinceau dans l'eau.

Nettoyage et entretien

Les pinceaux se nettoient à l'eau, ou bien avec le nettoyant pour pinceaux Fluren 59, le nettoyant de base Fluren 37 ou du savon liquide. Pour les peintures non aqueuses, tu peux aussi utiliser de la térébenthine minérale.

Useful Information

Élimination : Racler l'excédent de peinture des pinceaux avant de les éliminer en tant que petits déchets combustibles.

Hea tava

Éliminer l'excès de peinture des outils avant de les nettoyer. La peinture et le liquide de nettoyage ne doivent pas être déversés dans les égouts, mais collectés et éliminés en tant que déchets environnementaux. Nettoyer les résidus de peinture des pinceaux jusqu'à la virole. Les résidus de peinture sous la virole et entre les fibres coaguleront et fragiliseront les poils. Éviter de toucher les pinceaux pendant le séchage et les ranger une fois qu'ils sont secs.

[drygoodTechnicalDataHeader]

[toolsandaccessoriesProducttype2]

Brushes

[taATDSBrush]

Synthétique

Manche

Bicomposant

Taille

50 mm; 70 mm

Metal type

Acier inoxydable

Version TDS actuelle

juillet 2025

Remplace la version TDS

