

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

Pinceau pour façade avec fibres finition professionnelle, le manche ergonomique assure une excellente prise en main. Les fibres arrondies du pinceau permettent une application et une répartition efficaces ainsi qu'une belle finition. Convient au traitement de surfaces d'un seul tenant. Peut être monté sur un manche télescopique Flügger. 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 arrondies**
- **Manche bicomposant**
- **Pinceau pour façade, angulaire**

## Utilisation du produit

Pour peindre façades et menuiseries. 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.

## [taATDSCleaningAndMaintenance]

Nettoyer les pinceaux en utilisant Fluren 59. Détergent pour pinceaux, détergent basique Fluren 37 ou savon liquide. Pour les peintures non aqueuses, il est préférable d'utiliser de la térébenthine minérale.

## [taATDSUsefullInfo]

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. Ne pas verser les résidus de peinture liquide ou le liquide de nettoyage dans l'évier. 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 déformer les poils pendant le séchage et ranger le pinceau lorsqu'il est sec.

## [drygoodTechnicalDataHeader]

[toolsandaccessoriesProducttype2]

Brushes

[taATDSBrush]

Synthétique

[taATDSShaft]

Bicomposant

Available Sizes

50 mm; 70 mm; 100 mm; 120 mm

Metal type

Acier inoxydable

## Version TDS actuelle

juin 2021

**Remplace la version TDS**

décembre 2021