

Pinceau pour application résine d'étanchéité, époxy, polyuréthane, vernis, peinture

Détails produit Pinceau universel pour Résine Étanchéité, Vernis, Peintures :

Pinceau à laquer pour application de résine d'étanchéité : 60 mm

Propriétés :

Qualité supérieure sans cale

Assemblage manuel

Manche bois brut, virole acier nickelé

Soie de porc Extra, tirure longue

Tenue par résine epoxy avec agrafage pour résistance aux solvants

Très utile pour appliquer aux endroits peu accessibles ou au niveau des acrotères, ce pinceau permet de déposer un maximum de peinture, comme pour l'application d'une peinture d'étanchéité.

Pour traiter de grandes surfaces, il est judicieux de coupler ce pinceau avec le rouleau manchon enducteur.

Exemples d'applications :

Peinture étanchéité terrasse

Peinture étanchéité toiture

Vernis polyuréthane

Résine étanchéité

Résine Epoxy

Application

Application

Préparation du matériel avant utilisation :



- Nettoyer le pinceau à l'eau.
- Laisser sécher (surtout dans le cas d'utilisation de peinture solvantée)
- brosser le pinceau.

Ces étapes permettent d'enlever les particules ou les poils non adhérents qui pourraient se retrouver dans le produit à l'application.

- Renouveler les opérations si nécessaire.

Entretien :

Peintures acryliques :

Nettoyage à l'eau quand la peinture est encore fraîche.

Peintures à base de solvants :

Laisser tremper le pinceau plusieurs heures avant nettoyage complet (pour une meilleure efficacité).

Nettoyer à l'aide d'un chiffon sec.

Eviter à tout prix un nettoyage à l'eau sur des peintures solvantées (sauf si les peintures sont hydrodiluables).

Description du produit :

Détails produit Pinceau universel pour Résine Étanchéité, Vernis, Peintures :

Pinceau à laquer pour application de résine d'étanchéité : 60 mm

Propriétés :

Qualité supérieure sans cale

Assemblage manuel

Manche bois brut, virole acier nickelé

Soie de porc Extra, tirure longue

Tenue par résine epoxy avec agrafage pour résistance aux solvants

Très utile pour appliquer aux endroits peu accessibles ou au niveau des acrotères, ce pinceau permet de déposer un maximum de peinture, comme pour l'application d'une peinture d'étanchéité.

Pour traiter de grandes surfaces, il est judicieux de coupler ce pinceau avec le rouleau manchon enducteur.

Exemples d'applications :

Peinture étanchéité terrasse

Peinture étanchéité toiture

Vernis polyurethane

Résine étanchéité

Résine Epoxy

Application

Application

Préparation du matériel avant utilisation :

- Nettoyer le pinceau à l'eau.
- Laisser sécher (surtout dans le cas d'utilisation de peinture solvantée)
- brosser le pinceau.

Ces étapes permettent d'enlever les particules ou les poils non adhérents qui pourraient se retrouver dans le produit à l'application.

- Renouveler les opérations si nécessaire.

Entretien :

Peintures acryliques :

Nettoyage à l'eau quand la peinture est encore fraîche.

Peintures à base de solvants :

Laisser tremper le pinceau plusieurs heures avant nettoyage complet (pour une meilleure efficacité).

Nettoyer à l'aide d'un chiffon sec.

Eviter à tout prix un nettoyage à l'eau sur des peintures solvantées (sauf si les peintures sont hydrodiluable).