

Sprossenpinsel High Finish

Flügger Pro sind handgefertigte Qualitätspinsel für professionelle Maler. Die Pinsel weisen einen ergonomischen Griff aus Naturholz auf. Hochwertige Pinselfasern sorgen für eine hohe Deckkraft mit perfektem Finish.



Produkteigenschaften

Sprossenpinsel mit High Finish Fasern und ergonomischem Griff aus Buchenholz. Extrafeine und weiche Pinselfasern sorgen für maximale Deckkraft mit perfektem Finish. Geeignet für Ecken, Fugen, Rahmen und die Behandlung kleiner Oberflächen. Der vollständig vulkanisierte Bürstenkopf und die Edelstahlzwinge schützen vor eindringendem Wasser, beugen Verfärbungen vor und sorgen für eine lange Nutzungsdauer.

- **Extrafeine und weiche Pinselfasern**
- **Geschliffener Griff aus Buchenholz.**
- **Sprossenpinsel**

Produktverwendung

Streichen von Fenstern und Zierleisten. Pinsel vor der Anwendung mit Wasser abspülen und sorgfältig in die Farbe tauchen. Pinsel, wenn er nicht verwendet wird, in luftdichter Verpackung aufbewahren und Lagerung in Wasser vermeiden.

[taATDSCleaningAndMaintenance]

Pinsel mit Fluren 59 Pinselreiniger, Fluren 37 Grundreiniger oder Flüssigseife reinigen. Bei nichtwässrigen Farben kann stattdessen Mineralterpentin verwendet werden.

[taATDSUsefullInfo]

Entsorgung: Entfernen Sie so viel Farbe wie möglich aus den Bürsten, bevor Sie sie als kleine verbrennbare Abfälle entsorgen.

Bewährtes Verfahren

Vor der Reinigung so viel Farbe wie möglich von den Werkzeugen entfernen. Keine flüssigen Farbreste oder Reinigungsflüssigkeit in Abflüsse gießen. Farbreste mit Pinsel direkt unter der Zwinge entfernen. Farbreste unter Zwinge und zwischen den Fasern gerinnen und führen zu brüchigen Borsten. Pinsel während des Trocknens nicht belasten und trocken aufbewahren.

Bitte beachten!

Verwendung von High Finish Pinseln auf rauen, strukturierten Flächen vermeiden, da dies die Lebensdauer des Pinsels verkürzt.

Technische Daten

Produkttyp	Bürsten
[taATDSBrush]	Synthetisch

[taATDSShaft]

Buchenholz

Available Sizes

11 mm; 15 mm; 18 mm

Metal type

Edelstahl

Aktuelle TDS-Version

Juni 2021

Ersetzt die TDS-Version

Dezember 2021