

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.

Reinigung und Pflege

Pinsel mit Wasser reinigen, alternativ Fluren 59 Pinselreiniger, Fluren 37 Grundreiniger oder flüssige Seife. Bei nicht wasserbasierter Farbe kann alternativ mineralisches Terpentin verwendet werden.

Useful Information

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. Farbe und Reinigungsflüssigkeit nicht in die Abflüsse schütten, sondern als Umweltmüll sammeln und entsorgen. 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

Produkttype	Bürsten
[taATDSBrush]	Synthetisch
Stiel	Buchenholz
Größe	11 mm; 15 mm; 18 mm

Metal type Edelstahl

Aktuelle TDS-Version

Juli 2025

Ersetzt die TDS-Version

Juni 2021