



Knauf SM700 Pro in Besenstrichtechnik

1 SM700 Pro in einer Schichtstärke von ca. 3 mm auf die mit SM700 Pro oder SM300 ausgeführte Gewebearmierung aufbringen.

2 Die Oberfläche anschließend mit einem Flächenspachtel oder einer Kartätsche eibnen.

3 Für eine gleichmäßige Struktur einen neuen und möglichst gleichmäßigen Straßenbesen mit kräftigen Borsten verwenden

ACHTUNG: Verformungen am Besen zeichnen sich auch am Untergrund ab. Jedes Werkzeug hat sein eigenes, individuelles Muster, daher sind zusammenhängende Flächen immer mit einem Besen zu bearbeiten.

4 Den Besen mit den Borsten in einem Zug durch die noch nasse Fläche ziehen und nach Möglichkeit nicht absetzen, um Ansätze zu vermeiden.

5 Da Druck und Zug von Person zu Person variieren, sollten Flächen an einem Objekt nach Möglichkeit nur von einem Verarbeiter ausgeführt werden.

Die Oberfläche kann je nach Ansteifungsgrad von SM700 Pro variieren. Je frischer die Mörtelkonsistenz ist, desto ausgeprägter und ausdrucksstärker ist die entstehende Reliefstruktur.

TIPP: Je nach Mörtelkonsistenz können sich beim Ziehen kleine Knötchen im Putz bilden. Diese lassen sich nach vollständiger Trocknung des Putzes leicht mit einem Spachtel entfernen.

► Gut zu wissen!

Verbrauch SM700 Pro bei einem Auftrag als strukturierter Oberputz bei einer Auftragsdicke von 3 mm beträgt ca. 4,2 kg/m².

Weitere Informationen können dem technischen Blatt P241c.de entnommen werden.