

iguana Wand 🖜

Aufbausystem FFT Funktionsflächentextil iguana

Stand 15.07.2025

FFT primer

Vorbereiteten und trockenen Untergrund vollflächig mit FFT primer 1:1 mit Wasser verdünnt vorzugsweise im Streichverfahren mittels Lammfellrolle 2 x im Abstand von mindestens 2 Stunden Trocknungszeit gleichmäßig grundieren. Auch im Sprühverfahren verarbeitbar. Glanzstellen vermeiden. In jedem Fall sollte die Trocknungszeit nicht länger als 24 Stunden betragen.

Produkt: FFT primer

Verbrauch: ca. 150 ml/m²

FFT Funktionsflächentextil iguana mit FFT packaged glue verkleben

FFT Funktionsflächentextil iguana direkt auf die saubere und staubfreie Oberfläche mit Q3, besser Q4 Beschaffenheit mit dem FFT packaged glue verkleben. Den FFT packaged glue vorzugsweise im Streichverfahren mit einer Lammfellrolle gleichmäßig auftragen und Kleberanhäufungen vermeiden, da diese zu Störungen im Oberflächenbild führen. Das FFT Funktionsflächentextil iguana in den nassen FFT packaged glue blasenfrei einlegen und nur mit der Tapezierrakel von Funktionsflächentextil andrücken. Anschließend mindestens 24 Stunden trocknen lassen.

Produkt: FFT packaged glue

Verbrauch: ca. 10 g/m²

Produkt: FFT Funktionsflächentextil iguana

Breite: XX + 5 cm Links XX + 5 cm Rechts = XX cm Höhe: XX + 5 cm Oben XX + 5 cm Unten = XX cm

Gewünschte Grafik:

www.fftextil.de 1/2



iguana Wand 🖜

Aufbausystem FFT Funktionsflächentextil iguana

Stand 15.07.2025

Optional: FFT Funktionsflächentextil iguana mit FFT seal+hardener versiegeln

FFT Funktionsflächentextil iguana mit einer 2-komponentigen, wasserbasierten, UV-beständigen, extrem widerstandfähigen PU-Versiegelung mittels Mikrofaser-Walze 2 x im Abstand von mindestens 4 Stunden Trocknungszeit gleichmäßig im Kreuzgang lackieren. Anschließend mindestens 24 Stunden trocknen lassen.

Produkt: FFT seal+hardener (Versiegelung) Glanzgrad: seidenmatt oder seidenglanz

Verbrauch: ca. 90 ml/m²

Optional: FFT seal+hardener Zusatz FFT glitter

In den FFT seal+hardener vor dem zweiten Auftrag FFT glitter (gold oder silber oder bronze) einrühren und mit 5 % Wasser verdünnen und das Material immer wieder gründlich während der Verarbeitung aufrühren, um den FFT glitter gleichmäßig auf der Oberfläche zu verteilen.

Menge:	XXX	EP:	GP:	

www.fftextil.de 2/2