

spider Decke

Aufbausystem FFT Funktionsflächentextil spider

Stand 15.07.2025

FFT primer

Produkt:

Menge:

Vorhrauch:

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 spider mit FFT glue verkleben

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

VCIDIAUCII.	6d. 100 g/111
Produkt:	FFT Funktionsflächentextil spider
	Braite: XX + 5 cm Links XX + 5 cm Pachts - XX cm

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

Gewünschte Grafik:

FFT glue

 $ca 150 a/m^2$

Bilddatenbank: Bilddatenbank: Bilddatenbank: Bilddatenbank: Bilddatenbank: Eigenes Foto:	https://www.fftextil.de/category/grafiken https://stock.adobe.com/de/ https://www.shutterstock.com/de/ https://www.istockphoto.com/de	Nr. FFTXXXX Nr. XXXXXXX Nr. XXXXXXX Nr. XXXXXXX Nr. XXXXXXX
XXX	EP: (GP:

www.fftextil.de 1/2