



# GEOTEXTILE INNEN- BZW. AUSSENECKEN

## VORGEFORMTE INNEN- BZW. AUSSENECKEN ZUR VERWENDUNG MIT FLÜSSIGABDICHTUNGEN



### VERARBEITUNG

#### Gebrauchsanleitung:

GeoTextile Innen- bzw. Außenecke faltenfrei in die frische, noch feuchte Abdichtungsbeschichtung einlegen und gleichmäßig, vollflächig und ohne Lufteinschlüsse andrücken. Anschließend direkt satt-deckend mit der Abdichtungsbeschichtung überarbeiten. Auf ausreichende Überlappung der einzelnen Vlieseinlagen und eine ausreichende Trockenschichtstärke achten.

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Trocken lagern.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Gebrauchsfertige, vorgeformte Innen- bzw. Außenecken zur Verwendung im Kombination mit flüssigen Abdichtungsbeschichtungen wie GRIFFON HBS-200® Liquid Rubber/Rubber Tix oder SMP-300®. Die Ecken besitzen eine Breite bzw. Flankenlänge von je 11 cm und eine Höhe von 6 cm.

### ANWENDBEREICH

Vorgeformte Vlies-Ecken zum Einbetten in flüssige Abdichtungsbeschichtungen für eine einfache, sichere Abdichtung in Eckbereichen. Das saugfähige, reißfeste Gewebe dient als Verstärkungseinlage in mechanisch belasteten Bereichen und hilft, eine ausreichende Schichtstärke sicherzustellen.

### EIGENSCHAFTEN

- Vorgeformte, gebrauchsfertige Innen- bzw. Außenecken für eine einfache und schnelle Anwendung
- Sorgt für saubere Ecken und Kanten und eine sichere Abdichtung
- Hervorragende Saugfähigkeit und leicht in HBS-200® Liquid Rubber/Rubber Tix oder SMP-300® einzubetten
- Reißfestes, verstärkend wirkendes Vliesmaterial
- Dient als Schichtdickenkontrolle

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.