

SAKRET Tropfkantenprofil

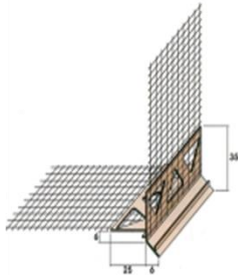
3794

Profil mit Tropfkante, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe.

Anwendungsbereiche:

- Zur Ausbildung von Kanten im Sturzbereich in WDV-Systemen
- Als Abschlussprofil bei zurückspringenden Gebäudeteilen

- Für Wand
- Für außen



Materialbasis:

- PVC Profil mit Tropfkante und Gewebe

Technische Daten:

Breite	12,5 m
Maschenweite des Glasfasergewebes	4 x 4
Flächengewicht Glasfasergewebe	160 g/m ²
Nennputzdicke	≥ 6 mm
Länge	2,0 m

Verarbeitung:

- Das Tropfkantenprofil vor dem Armieren ansetzen
- Die Befestigung erfolgt mit systemzugehörigem Armierungsmörtel
- Es muss eine vollständige Einbettung in die Armierungsschicht sichergestellt werden
- Immer vom unteren Systemabschluss beginnend einsetzen

Materialverbrauch:

- Nach Bedarf

Lieferform:

- 10 Stück im Karton – Abgabe nur kartonweise

Entsorgung:

Materialreste nach EAK 101103 (alte Glasfaser-Materialien oder nach EAK 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgen.

Lagerung:

- Kühl und trocken
- Transport und Lagerung liegend

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand Februar 2012