

TECHNISCHES DATENBLATT

RUBBERTOP FLEECE SE

Rubbertop Fleece SE ist eine vliesverstärkte elastomere EPDM-Dachbahn zur mechanischen Befestigung oder Verklebung mit PUR-Kleber oder Bitumenkleber. Die Nähte werden ausschließlich mit der Kaltschweiß-Tape-Technik erstellt.

Rubbertop Fleece SE hat die externe Brandverhaltensklasse $B_{ROOF}(t1,t2,t4)$.



Technische Daten

Dicke	Dicke EPDM	Gewicht
2.3 mm	1.3 mm	1.8 kg/m ²
2.5 mm	1.5 mm	2.1 kg/m ²

Artikel	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	Naht
RubberTop Fleece S	2.3 / 2.5	1 780	20	Freier Kantenstreifen 80 mm
RubberTop Fleece S	2.3 / 2.5	1 780	60	Freier Kantenstreifen 80 mm
RubberTop Fleece S	2.3 / 2.5	3 480	20	Freier Kantenstreifen 80 mm

Verfügbarkeit länderspezifisch. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Partner für weitere Informationen.

Physikalische Eigenschaften

Detaillierte Produktdaten finden Sie in der entsprechenden Leistungserklärung.

Lager

Kühl und trocken in der Originalverpackung lagern. Die Haltbarkeit ist unbegrenzt.

Zulassungen, Zertifikate und Spezifikationen

CE: EN 13956

$B_{ROOF}(t1, t2, t4)$ Klassifizierungen auf Anfrage.



Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Ausstellung aktuell und korrekt. Die neueste Version finden Sie immer unter www.sealeco.com.