

Profi-Serie

ConSeal CS 580 Flex-Dichtband

elastisches universelles Profi-Dichtband mit beidseitiger Vlieskaschierung

- vielseitig einsetzbar
- bitumenverträglich und alkaliverträglich
- dauerhaft elastisch und reißfest
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit
- hohe Kälte- und Chemikalienbeständigkeit
- einfache, schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung
- wasserundurchlässig
- sehr guter Haftverbund zur Flächenabdichtung
- einsetzbar bei/in Abdichtungen aus PMBC, flexiblen MDS, FPD und Flüssigkunststoffen

Art.-Nr.	Artikelvarianten	Breite
1580150	CS 580 Flex-Dichtband B120	120 mm
1580250	CS 580 Flex-Dichtband B250	250 mm
1580350	CS 580 Flex-Dichtband B300	300 mm
1580550	CS 580 Flex-Dichtband B500	500 mm
1580750	CS 580 Flex-Dichtband SK 30-250	250 mm
1580800	CS 580 Flex-Dichtband Außenecke 120	120 mm
1580900	CS 580 Flex-Dichtband Innenecke 120	120 mm



Die Klassiker

ConSeal CS 580 Flex-Dichtband B120 (Hohlkehlendichtband)

Das „2. Paar Hosenträger“ für den kritischen Kehl- und Fußpunktbereich bei der Sockel- und Kellerabdichtung. Es eignet sich besonders als Hohlkehlendichtband für eine erhöhte Abdichtungssicherheit und kann auch sehr gut mit den vorgefertigten Ecken kombiniert werden.

CS 580 Flex-Dichtband (B120)



CS 580 Flex-Dichtband - Außenecke 120



CS 580 Flex-Dichtband - Innenecke 120



ConSeal CS 580 Flex-Dichtband B300

Der Klassiker für die sichere, einfache und wirtschaftliche Überarbeitung diverser Fugen und Übergänge im Sinne und gemäß der neuen Abdichtungsnorm DIN 18533, wo eine beidseitige 10 cm breite Einbindung in die Flächenabdichtung gefordert wird.

CS 580 Flex-Dichtband (B300)



ConSeal CS 580 Flex-Dichtband SK 30-250

Unser sehr geschmeidiges ConSeal CS 580 Flex-Dichtband SK 30-250 eignet sich besonders für diverse Anschlüsse, wie Fensterelemente und dergleichen. Mit dem 30 mm breiten einseitigen Selbstklebestreifen lässt es sich einfach an Einbauelementen anbinden. Die andere Seite des Dichtbandes wird in die angrenzende Dichtschicht eingebunden.

CS 580 Flex-Dichtband SK 30-250

