

ConSeal

Bauwerke professionell schützen und sanieren

Bitumen-Spritzabdichtungen für jeden Fall



- Mehr als 3 m² Abdichtung pro Minute und 50 % Zeiterparnis gegenüber der klassischen Handverarbeitung
- Alle Produkte lassen sich mit geeigneter Airless-Spritztechnik verarbeiten
- Nachhaltige Verpackungslösungen sowie erhöhte verarbeitbare Menge pro Verpackungseinheit
- Alle Produkte erfüllen die Anforderungen der neuen Abdichtungsnorm DIN 18533 und sind nach DIN EN 15814 zertifiziert

Häufige Herausforderungen bei der Ausführung von fachgerechten Bauwerksabdichtungen

- Immer höhere Anforderungen an die Qualität der Arbeit und das Material
- Große Flächen und damit verbundener, hoher Personaleinsatz
- Detaillierte Anschlüsse und zerklüftete Untergründe
- Zeitdruck durch immer engere Bauzeitpläne
- Schlechte Witterung





- Hohe Flächenleistung mit geringem Personalaufwand
- Ausführungssicherheit durch gleichmäßigen Schichtauftrag
- Logistische Optimierung der Baustelle
- Sofortige Regenfestigkeit beim CS 528 Turbo Bitumen 2K
- Müllvermeidung durch recyclebare Großverpackungen

Auch unsere hier nicht dargestellten 2K-PMBC-Abdichtungen sind spritzbar!



Unsere Produkte für Ihre Anwendungen

CS 535 Dickbeschichtung 1K S



Lieferformen:
1.000 I-Container
30 I-Eimer



Eigenschaften:

- Airless spritzbar, gebrauchsfertig
- Anwendbar bei W1-E, W3-E und W4-E
- Polystyrolhaltige 1-komponentige PMBC
- Verbrauch: 3,70 l/m² bei 3mm Trockenschichtdicke
- Regenfestigkeit: 5 Stunden

CS 536 Dickbeschichtung 1K Poly S



Lieferformen:
1.000 I-Container
30 I-Eimer



Eigenschaften:

- Airless spritzbar, gebrauchsfertig
- Anwendbar auch gegen drückendes Wasser (W2.1-E)
- Anwendbar auch für Anbindungen an WU-Beton
- Polystyrolhaltige 1-komponentige PMBC
- Verbrauch: 3,57 l/m² bei 3mm Trockenschichtdicke
- Regenfestigkeit: 3-4 Stunden
- Radondicht

CS 528 Turbo Bitumen 2K



Lieferformen
A-Komp.:
1.000 kg-Container
B-Komp.:
25 kg-Kanister
(andere auf Anfrage)

Eigenschaften:

- Airless spritzbar (A u. B sind jeweils gebrauchsfertig)
- Anwendbar auch gegen drückendes Wasser (W2.1-E)
- Anwendbar auch für Anbindungen an WU-Beton
- Verbrauch: 3,95 kg/m² bei 3mm Trockenschichtdicke
- Spezial-Bitumenlatexemulsion 2-komponentig
- Reaktiv und schnell abbindend
- Sofort regenfest! Hochflexibel > 1.500 %, radondicht

CS 510 Hohlkehlenpermörtel HKS



- Untergrundvorbereitung
- Egalisierung, Vordichtung
- Hohlkehlenausbildung
- Schnell überarbeitbar

CS 557 Flexschlämme RD 2K rapid



- Mineralische Vordichtung
- Sockelabdichtung
- Dichtungsergänzung
- Reaktiv u. schnell abbindend

CS 580 Flex-Dichtband

