

Auf dem RALMO®-Anschlussflansch kann die Abdichtung mit Flüssigabdichtungen wie:

- RALMO®-Flüssigabdichtung ÖKO (sehr niedriger SD Wert von 2 m)
- Frankosil 1K und Frankolon 2K
- REVOPUR WP 200
- Triflex ProDetail und Triflex SmartTec
- Kemperol 2K PUR
- Botament RD2 The Green One und Botament RD1 Universal
- Remmers MB 2K
- Sikafloor 405 und Sika® IgoDicht 2K-P
- Sopro DichtSchlämme Flex RS 623, Sopro Turbo-DichtSchlämme 2K TDS 823, Sopro ZR-Turbo Reaktivabdichtung, Sopro ZR Turbo XXL Reaktivabdichtung 2-K 618, Sopro ZR Turbo Max sowie Sopro Keller-Dicht 1K KD 752 und Sopro KellerDicht 2k KD 754
- maxit AD-1K-Außendicht und maxit SDS 16
- Hane – IMBERAL DAB 30P und DAKORIT PUR1K 30P
- Enkolan Abdichtung 1K LF, Enkopur, Enkryl
- Wecryl 110
- Elapro 1K-Sil
- Bauder LIQUITEC PU
- weber.tec Superflex D2 und weber.tec Superflex D24
- Kaubiflex FA Dichtschlämme 1K und 2K, Kaubiflex FA Dichtschlämme AS 1K und 2K, Kaubiflex FA 2K TT-Flex
- WIDOCRYL-Detail
- PCI Barraseal Turbo
- PCMB PCI Pecimor 2K

Die Materialverträglichkeit wurde von den Herstellern der Flüssigabdichtung geprüft und freigegeben

(andere Flüssigabdichtungen nur in Abstimmung mit dem Hersteller von Flüssigabdichtungen).

Oder mit Bahnen wie:

RALMO®-Tape 4000, RALMO®-EPDM, TOPLINE-Türanschlussband sowie Bitumenbahnen (kalt und geflämmt)

stauwasserdicht fertiggestellt werden.

Geprüftes und empfohlenes System



Bitte befestigen Sie das Etikett auf dem RALMO®-Anschlussflansch für die nachfolgenden Gewerke. So kann auch der Abdichter ohne Bedenken sein Gewerk fertig stellen und an den Anschlussflansch anschließen.