

Auf dem RALMO®-Anschlussflansch **Vlies-Butyl**

kann die Abdichtung mit Flüssigabdichtungen wie:

- RALMO®-Flüssigabdichtung ÖKO (sehr niedriger SD Wert von 2 m)
- Bauder Liquite PU und Bauder Liquite PMMA
- Sopro DichtSchlämme Flex RS 623 Sopro Turbo DichtSchlämme 2K TDS 823, Sopro ZR-Turbo Reaktivabdichtung, Sopro KellerDicht 1K KD 752, Sopro KellerDicht 2K KD 754, Sopro ZR Turbo XXL Reaktivabdichtung 2-K 618 und Sopro ZR Turbo Max
- Enkolan Abdichtung 1K LF, Enkopur, Enkryl
- Frankosil 1K Plus und Frankolon Thix
- Revopur WP200
- Kemperol 1K-PUR, Kemperol 2K-PUR und Kemperol LF
- Triflex ProDetail und Triflex SmartTec
- Elapro 1K-Sil
- Botament RD1 Universal und Botament RD2 The Green One
- weber.tec Superflex D2 und weber.tec Superflex D24
- Wecryl 110
- 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 oder Bitumenbahnen (kalt) 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.