

**TRINNITY Dichtbahn L = 50, B = 0,5 m,  
Spenderbox, Erweiterung Wand-/ Bodenabd.**

**Art.-Nr. 100222**  
**KBN-Nr. TRDB50**

**Ausschreibungs- / Katalogtext:**

Die TRINNITY Dichtbahn ist die zum TRINNITY Wannendichtband weiterführende Abdichtung zum Boden und zur Wand und kann als Erweiterung zum TRINNITY Wand- und Bodenabdichtung BASIS-Set eingesetzt werden. Es wird mit 5 cm Überlappung auf dem grundierten Untergrund aufgeklebt.

Das Dichtsystem erfüllt im Verbund die Anforderung der DIN 18534.

Die TRINNITY Dichtbahn wurde im System geprüft und erfüllen die Anforderung der DIN 18534:

**PRÜFZEUGNIS NUMMER: P-AB/17920/108-2024**

**GEGENSTAND:**

Bahnenförmige Abdichtung im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen (AIV- B) zur Verwendung als Bauwerksabdichtung gemäß **VV TB NRW lfd. Nr. C 3.27** für den Bereich A und C.

D.h. die Abdichtung ist für Wand- und Bodenflächen im privaten und öffentlichen Bereich, für Wassereintragsklassen W1-I, W2-I und W3-I, nach DIN 18534-1, auch mit chemischer Beanspruchung, geprüft. Ausgenommen sind Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen im Sinne von § 62 WHG.

Unter Einhaltung der in der ÖNORM beschriebenen Vorgaben, erfüllt die TRINNITY Badabdichtung die Beanspruchungsklassen W1, W2, W3 und W4 nach ÖNORM B 3407. Sie schützt ausschließlich den Verlegeuntergrund, jedoch nicht das Gesamtbauwerk.

**Merkmale:**

- selbstklebende, einseitig vlieskaschierte Polyolefin- Schaumkunststoff-Abdichtbahn
- Rückseitig mit einem Synthetikautschukkleber, mit zweigeteilter Abdeckfolie
- Seitlich mit einem vliesfreien Überlappungsbereich von 5 cm zum Aufbringen der folgenden Dichtbahn oder vom Abschlussband.
- Allg. bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP)
- Schallreduzierung von -11 dB(A).
- Umweltverträgliche Materialien, mit EC1 Plus – Nachweis, sehr emissionsarm.

**Lieferumfang:**

- 50 m Rolle Dichtbahn, Breite = 0,5 m, Vorderseite Vlies, Rückseite selbstklebend
- Montageanweisung

