

Duschboard mit Linienentwässerung inkl. Ablauftechnik

Das Trevi® Pro AquaLine+ Duschboard ist ein bodengleiches Duschelement mit Linienentwässerung und einseitigem Gefälle zur direkten Belegung mit Fliesen und inkludierter Ablauftechnik. Es ist für den Einsatz in Neubauten sowie für Renovierungen geeignet und nach ETAG 022-3 geprüft.

Eigenschaften:

- Edelstahlrinne mit reversibler Edelstahlabdeckung - wahlweise geschlossen oder befliesbar
- sekundärer Entwässerungsebene
- nur 75/78 mm Duschboardstärke
- komplett integrierte Ablauftechnik
- Rahmen höhenverstellbar von 8- 18 mm
- wasserdicht gemäß ETAG 022-3

Anwendungsgebiete:

- Bäder mit privater und gewerblicher Nutzung
- behinderten- und altersgerechte Duschanlagen
- Duschanlagen in öffentlichen Einrichtungen

Das Trevi® Pro AquaLine Duschboard ist wasserdicht und verfügt damit bereits über eine Abdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten für die Wassereinwirkungsklasse W2-I nach DIN 18534.

Verarbeitungshinweise:

Verarbeitungshinweise sowie Informationen zu den Anforderungen an den Untergrund entnehmen Sie bitte unserer Montageanleitung.

Wichtige Hinweise:

Das Trevi® Pro AquaLine+ Duschboard kann bei Bedarf vor Ort gekürzt werden. Es ist dabei ein Mindestabstand von 50 mm zur Rinne einzuhalten.

Bei der Wahl von Mosaik als Fliesenbelag ist generell darauf zu achten, dass die Mindestgröße 2 x 2 cm beträgt.
Falls die Befahrung mit Rollstühlen geplant ist, sind Fliesen mit einer Mindestgröße von 5 x 5 cm zu verwenden.

Technische Werte und Produktmerkmale:

| Kenngroße | Einheit | Wert | Bemerkungen |
|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|
| Wasserdichtigkeit | bar | ≤ 1,5 | nach ETAG 022 |
| Temperaturbeständigkeit | °C | > -50 < 70 | |
| Wärmeleitfähigkeit λ | W/m·K | 0,036 | |
| Rohdichte | kg/m ² | 32 | gemäß EN 1602 |
| Druckfestigkeit1) | N/mm ² | 0,3 | |
| Ablaufleistung | l/s | 0,6 | |
| | l/min | 36 | |
| Stauwasserhöhe | mm | 25 | |

1) bei 10 % Stauchung nach DIN EN 826

Duschboard mit Linienentwässerung inkl. Ablauftechnik

Basis:

XPS-Schaum (FCKW- und HBDC-frei), beidseitig mit armiertem Spezialmörtel sowie oberseitig mit Spezialabdichtung beschichtet.

Lieferform:

Duschboard mit integrierter Rinne, Rinnenabdeckung und Ablauftechnik

geschlossene Rinne (vollflächig Edelstahl)

| Länge | x | Breite | x | Stärke | in mm |
|-------|---|--------|---|--------|-------|
| 1200 | x | 800 | x | 78 | |
| 900 | x | 900 | | 75 | |
| 1200 | x | 900 | | 79 | |
| 1200 | x | 1000 | | 79 | |

Rinne befliesbar

| Länge | x | Breite | x | Stärke | in mm |
|-------|---|--------|---|--------|-------|
| 900 | x | 900 | x | 75 | |
| 1200 | x | 900 | | 79 | |
| 1200 | x | 1000 | x | 79 | |
| 1200 | x | 1200 | x | 79 | |

Stand: 10.2025

Die vorstehenden Angaben wurden aufgrund unserer in der Praxis gesammelten Erfahrungen und den durch sorgfältige Versuche in unserer Entwicklungs-/Anwendungsabteilung gewonnenen Erkenntnissen nach bestem Wissen zusammengestellt und sollen den Verbraucher beraten, informieren und unterstützen. Wegen der Verschiedenheit der Untergründe und der vielfältigen Anwendungsgebiete und Arbeitsweisen, die außerhalb unseres Einflußbereiches liegen, können die Aussagen allerdings nur unverbindlich sein und begründen keinen Rechtsanspruch. Wir empfehlen jedem Verarbeiter, durch ausreichende Eigenversuche die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweils tatsächlich gegebenen Bedingungen zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.