

Multifunktionsecke

CODEX BST 35

Selbstklebende Dichtecke für den wasserdichten Anschluss von bodeneben eingebauten Duschwannen

ANWENDUNGSBEREICHE

Zum fachgerechten Abdichten von bodeneben eingebauten Duschwannen bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen. Für Wannenschlüsse bei bodeneben eingebauten Duschwannen sowie bei ebenflächigen Ablagen bei Bade- und Duschwannen. Sehr gute Haftung auf allen gängigen Wannenoberflächen.

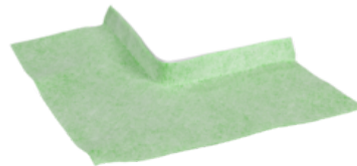
Für Abdichtungen nach:

- ▶ DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereintragsklassen W0-I - W2-I.
- ▶ ZDB Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0 und A

DGNB: Höchste Qualitätsstufe 4 gemäß DGNB-Kriterium ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt

GEEIGNET AUF

- ▶ Acryl
- ▶ Emaille
- ▶ Metall
- ▶ Glas
- ▶ Kunststoffoberflächen
- ▶ Lackierte Oberflächen



PRODUKTVORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- ▶ Vorgeprägt für gerundete Ecken
- ▶ Einfache Montage
- ▶ Wasserdicht und flexibel
- ▶ Universell, für alle Duschwannen

TECHNISCHE DATEN

Gebindeart	Karton
Gebindegröße	10 Stück
Lagerfähigkeit	24 Monate
Farbe	grün
Länge	25 cm
Breite	25 cm
Schichtdicke	ca. 0,7 mm



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Untergründe sind entsprechend den Vorgaben, des zur Abdichtung eingesetzten codex Abdichtungssystems, vorzubehandeln.

Klebestellen an den Bade- und Duschwannen sind fettfrei zu reinigen.

Produktdatenblätter der mitverwendeten codex Produkte beachten.

VERARBEITUNG

1. Dichtecke mit dem selbstklebenden Butylstreifen an den, vorher gereinigten, Wannenrand faltenfrei ankleben.
2. Nach dem Einbau der Wanne die Dichtecke in die frische Dichtschicht einlegen und faltenfrei andrücken.
3. Beim nachfolgenden Auftrag der codex Verbundabdichtung sind die Dichtecken vollflächig zu überarbeiten und in die Abdichtung einzubetten.

WICHTIGE HINWEISE

- ▶ Bei Raumtemperatur trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- ▶ Bei der Verwendung der genannten codex Verbundabdichtungsprodukte sind die aktuellen Produktinformationen der jeweiligen codex Verbundabdichtung zu beachten.
- ▶ Mitgeltend bzw. zur besonderen Beachtung empfohlen sind u.a.
 - DIN 18 352 „Fliesen- und Plattenarbeiten“
 - DIN 18 157 „Ausführung keramischer Arbeiten im Dünnbettverfahren“
 - DIN 18 534 „Abdichtung von Innenräumen“
 - ZDB-Merkblätter:
 - „Verbundabdichtungen“
 - „Bodenbeläge aus Fliesen und Platten außerhalb von Gebäuden“
 - „Bewegungsfugen in Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten“
 - „Schnittstellenkoordination“
 - BEB-Merkblatt:
 - „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen“.

GÜTESIEGEL & UMWELTKENNZEICHEN

- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / Sehr emissionsarm

ARBEITS- UND UMWELTSCHUTZ

Das Produkt selbst macht keine besonderen Arbeitsschutzmaßnahmen erforderlich. Die Hinweise zum Arbeits- und Umweltschutz in den Produktinformationen der mitverwendeten Verlegewerkstoffe sind zu beachten.

ENTSORGUNG

Restentleerte Hülsen und Kartonverpackungen sind recyclingfähig. Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.