

# CODEX DICHTMANSCHETTEN WAND

Dehnzonen-Manschetten zum sicheren Abdichten von Rohrdurchführungen

## ANWENDUNGSBEREICHE

Zum fachgerechten Abdichten von Rohrdurchdringungen bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen.

Für feuchtebeanspruchte Bauteile an Wand und Boden im Innen und Aussenbereich.

Für Abdichtungen nach:

DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I.

ZDB Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B C.

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

## GEEIGNET FÜR

Verbundabdichtungssysteme mit:

- ▶ codex AX 10, Flüssigabdichtung
- ▶ codex NC 210, 1-K Flex-Dichtschlämme
- ▶ codex AX 220, 2-K Flex-Dichtschlämme
- ▶ codex AX 230, 1-K Flex-Dichtschlämme
- ▶ codex Hydrostop, Dichtbahn
- ▶ codex Epo 2000, Reaktiv-Abdichtung



## PRODUKTVORTEILE / EIGENSCHAFTEN

Geeignet für folgende Rohrdurchmesser:

- ▶ codex Dichtmanschette 15  
Ø 15 – 30 mm, 12 x 12 cm
- ▶ codex Dichtmanschette 40  
Ø 40 – 50 mm, 15 x 15 cm
- ▶ codex Dichtmanschette 70  
Ø 70 – 115 mm, 25 x 25 cm

## TECHNISCHE DATEN

Gebindeart	Karton
VE/Karton	Dichtmanschette 15 = 25 Stk Dichtmanschette 40 = 10 Stk Dichtmanschette 70 = 10 Stk
Lagerfähigkeit	36 Monate
Farbe	weiß



## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

Produktdatenblätter der mitverwendeten codex Produkte beachten.

## VERARBEITUNG

1. Zum Einkleben der Dichtmanschetten ist die zur späteren Abdichtung vorgesehene codex Abdichtung einzusetzen. Hiervon eine dünne Schicht auf den Untergrund auftragen.
2. codex Dichtmanschetten in die frische Dichtschicht einlegen und faltenfrei andrücken.
3. Beim nachfolgenden Auftrag der codex Abdichtung 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“
  - 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.