

Duschboard-Ecke

Technisches Datenblatt



Beidseitig vollflächig vlieskaschierte Duschboard-Ecke mit Spezialelastomerdichtschicht

Für innen und außen

Eigenschaften:

- Sichere Verbindung mit OTTOFLEX® Flüssigfolie / Dichtungsschlämme / Abdichtbahn / Abdicht- und Entkopplungsbahn
- Polyethylen-Folie mit beidseitigem Polypropylen-Vlies
- Vorgeformt zur optimalen Abdichtung von Gefälleestrichen / versetzten Ebenen in bodengleichen Duschen
- Extrem elastisch und reißfest
- Alterungsbeständig

Anwendungsgebiete:

- Verbundabdichtung in Feuchträumen und Nassräumen unter keramischen Belägen und Naturstein im Dünnbettverfahren
- Abdichtung zwischen Duschtassen und bodengleichen Duschwannen im Übergangsbereich Wand und Boden sowie Bodenversatz Duschboardbereich

Normen und Prüfungen:

- Entspricht den Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I für die Rissklasse R1-I nach DIN 18534
- Entspricht den Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen nach ZDB und abP
- Entspricht den Beanspruchungsklassen W1, W2, W3, W4, W5 und W6 nach ÖNORM B 3407
- EMICODE® EC 1 Plus - sehr emissionsarm
- Französische VOC-Emissionsklasse A+

Technische Daten:

Höhe oben / unten OFDBE 20 [mm]	~ 60 / ~ 80
Höhe oben / unten OFDBE 28 [mm]	~ 60 / ~ 88
Breite oben / unten [mm]	~ 60 / ~ 60
Länge oben / unten [mm]	~ 105 / ~ 120
Gesamtdicke [mm]	~ 0,65
Höhe Absatz OFDBE 20 [mm]	~ 21
Höhe Absatz OFDBE 28 [mm]	~ 29
Temperaturbeständigkeit von/bis [°C]	- 30 / + 90
Lagerstabilität bei 23 °C/50 % rLf [Monate]	24 (1)

1) ab Herstellungsdatum

Diese Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Bitte wenden Sie sich vor der Erstellung von Spezifikationen an OTTO-CHEMIE.

Anwendungshinweise:

1. Messen der Kantenhöhe und Auswahl der passenden OTTOFLEX® Duschboard-Ecke.
2. OTTOFLEX® Duschboard-Ecke mit Fliesenkleber mittels Glättkelle andrücken und überschüssigen Fliesenkleber seitlich herausdrücken.

3. OTTOFLEX® Dichtband im Kantenbereich der Duschboard-Ecken mit OTTOCOLL® M 500 oder OTTOCOLL® M 595 verkleben und überschüssigen Klebstoff mit Glättkelle zur Seite streichen.
 4. OTTOFLEX® Abdichtbahn mit Fliesenkleber auf dem Untergrund verkleben und mit OTTOCOLL® M 500 oder OTTOCOLL® M 595 überlappend über die Ecken und Bänder kleben und überschüssigen Klebstoff mit Glättkelle zur Seite streichen. Alternativ die Ecken und Bänder mit OTTOFLEX® Flüssigfolie oder OTTOFLEX® Dichtungsschlämme abdichten.
 Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung ist vom Verarbeiter stets eine Probeverarbeitung und -anwendung vorzunehmen.

Lieferform:

Maße (Absatzhöhe x Breite)	Bestelleinheit (BE)	Verpackungseinheit (VPE)	Verpackung	Bestellcode
Rechts 20 x 120 mm	1 Stück	5 Stück	Karton	OFDBE20R
Links 20 x 120 mm	1 Stück	5 Stück	Karton	OFDBE20L
Rechts 28 x 120 mm	1 Stück	5 Stück	Karton	OFDBE28R
Links 28 x 120 mm	1 Stück	5 Stück	Karton	OFDBE28L

Entsorgung:

Produktreste können als Mischkunststoffe zusammen mit den Gewerbeabfällen entsorgt werden. Verpackungen (Kartonagen, Folien) sind Wertstoffe und sollten deshalb einer Verwertung zugeführt werden.

Markenhinweise:

EMICODE® ist ein eingetragenes Warenzeichen der GEV e. V. (Düsseldorf)

Mängelhaftung:

Alle Angaben in dieser Druckschrift basieren auf derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die Angaben in dieser Druckschrift und Erklärungen der Otto-Chemie im Zusammenhang mit dieser Druckschrift stellen keine Übernahme einer Garantie dar. Garantieerklärungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der gesonderten ausdrücklichen schriftlichen Erklärung der Otto-Chemie. Die in diesem Datenblatt angegebenen Beschaffenheiten legen die Eigenschaften des Liefergegenstandes umfassend und abschließend fest. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für den empfohlenen Einsatzzweck. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung, auch bezüglich etwaiger spezieller Anwendungsproblematiken. Unterliegt die Anwendung, für die unsere Produkte herangezogen werden, einer behördlichen Genehmigungspflicht, so ist der Anwender für die Erlangung dieser Genehmigungen verantwortlich. Unsere Empfehlungen befreien den Anwender nicht von der Verpflichtung, die Möglichkeit der Beeinträchtigung von Rechten Dritter zu berücksichtigen und, wenn nötig, zu klären. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, insbesondere auch bezüglich einer etwaigen Mängelhaftung. Sie finden unsere AGB unter <http://www.otto-chemie.de>