

Přetvarovaný roh pro sprchové desky

Roh sprchového koutu plně laminovaný roumem z obou stran se speciální elastomerovou těsnicí vrstvou

Pro interiér a exteriér

OFDBE

**Vlastnosti**

- ▶ Bezpečné spojení s OTTOFLEX® tekutou fólií / těsnicí kaší / těsnicím pásem / těsnicím a izolačním pásem
- ▶ Polyetylenová folie s oboustranným polypropylenovým roumem
- ▶ Přetvarováno pro optimální utěsnění spádových potěrů/ posunutých úrovní ve sprchách na úrovni podlahy
- ▶ Extrémně elastická a odolná vůči protržení
- ▶ Odolný proti stárnutí

Oblasti použití

- ▶ Kompozitní těsnění ve vlhkých a mokřích prostorech pod keramickými krytinami a přírodním kamenem metodou tenkého lože
- ▶ Utěsnění mezi sprchovými vaničkami a sprchovými kouty na úrovni podlahy v oblasti přechodu stěny a podlahy a rovněž odsazení podlahy v oblasti sprchové desky

**Normy a zkoušky**

- ▶ Odpovídá třídám působení vody W0-I, W1-I, W2-I a W3-I pro třídu trhlin R1-I podle DIN 18534
- ▶ Odpovídá třídám zatížení vlhkostí podle ZDB a abP
- ▶ Odpovídá třídám namáhání W1, W2, W3, W4, W5 a W6 podle normy ÖNORM B 3407
- ▶ EMICODE® EC 1 Plus – velmi nízké emise
- ▶ Francouzská emisní třída VOC A+

Technický popis

Výška nahoře / dole OFDBE 20 [mm]	~ 60 / ~ 80
Výška nahoře / dole OFDBE 28 [mm]	~ 60 / ~ 88
Šířka nahoře / dole [mm]	~ 60 / ~ 60
Délka nahoře / dole [mm]	~ 105 / ~ 120
Celková tloušťka [mm]	~ 0,65
Výška odsazení OFDBE 20 [mm]	~ 21
Výška odsazení OFDBE 28 [mm]	~ 29
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 30 / + 90
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	24 ¹

1) z výroby

Tyto hodnoty nejsou určeny ke stanovení specifikací. Před stanovením specifikací se obraťte na společnost OTTO-CHEMIE.

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NĚMECKO
 ☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
 www.otto-chemie.com/cz

☎ Aplikační poradenství

☎ +49 8684 908-4300
 @ tae@otto-chemie.de

**TĚSNĚNÍ A LEPENÍ**

Návody k použití

1. Změřte výšku hrany a vyberte vhodný OTTOFLEX® roh pro sprchové desky.
 2. OTTOFLEX® roh pro sprchové desky s lepidlem na dlaždice přitlačte pomocí hladítka a přebytečné lepidlo po stranách vytlačte.
 3. OTTOFLEX® těsnicí pásku přilepte pomocí přípravku OTTOCOLL® M 500 nebo OTTOCOLL® M 595 do rohů sprchové desky a přebytečné lepidlo vyhladte do stran pomocí hladítka.
 4. OTTOFLEX® těsnicí pás přilepte k podkladu lepidlem na obklady a rohy a pásy překryjte přípravkem OTTOCOLL® M 500 nebo OTTOCOLL® M 595 a přebytečné lepidlo vyhladte hladítkem do stran. Případně rohy a pásy utěsníte OTTOFLEX® těsnicí folií nebo OTTOFLEX® těsnicí kaší.
- Vzhledem k velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití musí zpracovatel vždy provést zkušební zpracování a aplikaci.

Forma dodání

Rozměry (výška odsazení x šířka)	Objednací jednotka (OJ)	Balící jednotka (BJ)	Balení	Kód
Vpravo 20 x 120 mm	1 kus	5 kusů	Karton	OFDBE20R
Vlevo 20 x 120 mm	1 kus	5 kusů	Karton	OFDBE20L
Vpravo 28 x 120 mm	1 kus	5 kusů	Karton	OFDBE28R
Vlevo 28 x 120 mm	1 kus	5 kusů	Karton	OFDBE28L

Likvidace

Zbytky výrobku lze zlikvidovat spolu s průmyslovým odpadem jako smíšené plasty. Obaly (kartonové krabice, fólie) jsou cenné suroviny, a proto musí být přivezeny k recyklaci.

Oznámení o ochranné známce

EMICODE® je registrovaná ochranná známka společnosti GEV e. V. (Dusseldorf)

Odpovědnost za vady

Výše uvedené informace a naše rady ohledně aplikační technologie ústně, písemně a prostřednictvím testů jsou poskytovány podle našeho nejlepšího vědomí, ale jsou považovány pouze za nezávazné poradenství, a to i s ohledem na jakákoli práva duševního vlastnictví třetích stran. Informace v této publikaci nezbavují zpracovatele povinnosti provádět vlastní testování našich produktů s ohledem na jejich vhodnost pro zamýšlené procesy a účely. Aplikace, použití a zpracování našich produktů a produktů vyrobených na základě našeho poradenství v oblasti aplikační technologie jsou mimo naši kontrolu, a jsou proto výhradní odpovědností zpracovatele. Pokud aplikace, pro kterou jsou naše produkty používány, podléhá oficiálnímu schválení, je uživatel odpovědný za získání těchto schválení. Vyhraujeme si právo přizpůsobit produkt technickému pokroku a novému vývoji. Dále odkazujeme na naše všeobecné obchodní podmínky, zejména pokud jde o případnou odpovědnost za vady. Naše všeobecné obchodní podmínky naleznete na www.otto-chemie.de.