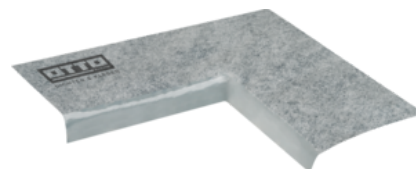


Univerzální multifunkční roh

Multifunkční roh oboustranně laminovaný roumem se speciální elastomerovou těsnicí vrstvou

Pro interiér

OFMFE



Vlastnosti

- ▶ Bezpečné spojení s OTTOFLEX® tekutou fólií / těsnicí kaší / těsnicím pásem / těsnicím a izolačním pásem
- ▶ Polyethylenová fólie s oboustranným polypropylenovým roumem a samolepicími proužky z butylkaučuku
- ▶ Optimální pro speciální vestavby sprchových vaniček na úrovni podlahy
- ▶ Jednostranný samolepicí pás pro snadné zpracování
- ▶ Dokonale se hodí k těsnicí pásce na okraje van OTTOFLEX®
- ▶ Extrémně elastická a odolná vůči protržení

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

Technický popis

Délka stykové plochy [mm]	~ 247
Šířka stykové plochy [mm]	~ 100
Výška stojiny [mm]	~ 25
Celková tloušťka [mm]	~ 1,3
Tloušťka (bez butylového proužku) [mm]	~ 0,7
Šířka butylového proužku [mm]	~ 18
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 5 / + 60
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	12 ¹

1) z výroby

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

Návody k použití

OTTOFLEX® multifunkční roh nalepte s přesahem 5 cm na těsnicí pásku na okraj vany s butylovou páskou na okraji sprchové vaničky očištěnou čistícím prostředkem OTTO Cleaner T a vložte sprchovou vaničku do určené podlahové konstrukce. Těsnicí

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

rohy a těsnicí pásy nalepte pomocí přípravku OTTOCOLL® M 500 nebo OTTOCOLL® M 595 na podklad a oblasti překrytí nalepte pomocí přípravku OTTOCOLL® M 500 nebo OTTOCOLL® M 595 na OTTOFLEX® těsnicí pás a utěsněte, resp. přichyťte pomocí OTTOFLEX® těsnicí kaše nebo OTTOFLEX® tekuté folie. Vzhledem k velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití musí zpracovatel vždy provést zkušební zpracování a aplikaci.

Forma dodání

Rozměry (Länge x šířka)	Objednací jednotka (OJ)	Balící jednotka (BJ)	Balení	Kód
24,7 x 2,5 cm	1 kus	3 kusů	Karton	OFMFE

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. Vyhrazuje 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.