

Praktická dvojitá manžeta s roztažitelnou zónou

Manžeta s roztažitelnou zónou z obou stran plně laminovaná roumem s těsnicí chlopní ze speciální elastomerové těsnicí vrstvy

Pro interiér a exteriér

OFDDZM

Vlastnosti

- Bezpečné spojení s OTTOFLEX® tekutou fólií / těsnicí kaší / těsnicím pásem
- Snadné a rychlé zpracování
- Ideální pro prostupy potrubí ve směšovacích bateriích
- Extrémně elastická a odolná vůči protržení
- Odolný proti stárnutí



Oblasti použití

- Kompozitní těsnění ve vlhkých a mokrých prostorech pod keramickými krytinami a přírodním kamenem metodou tenkého lože
- Těsnění průchodů potrubí pro vodovodní baterie
- Vhodná pro prostupy potrubí o vnějším průměru 20–37 mm

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

Délka [mm]	~ 290
Šířka [mm]	~ 140
Vzdálenost mezi výřezy [mm]	~ 150

Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce] 24¹

1) z výroby

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

Návody k použití

Příprava podkladu se provádí OTTOFLEX® základním nátěrem a jednorázovou aplikací OTTOFLEX® tekuté fólie/OTTOFLEX® těsnicí kaše. Příslušná manžeta se vyhrne přes trubkovou průchodku, kde je ještě vložena čerstvá OTTOFLEX® tekutá fólie/OTTOFLEX® těsnicí kaše, a přitlačí se. Při druhém nátěru je potažena celá manžeta.

Po celé ploše těsnicího pásu OTTOFLEX® nalepte manžety OTTOFLEX® pomocí přípravku OTTOCOLL® M 500 nebo OTTOCOLL® M 595 a přechody vyhladte vytlačeným materiálem.

Vzhledem k velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití musí zpracovatel vždy provést zkušební zpracování a aplikaci.

Forma dodání

Rozměry (Länge x šířka)	Průměr potrubí	Objednávací jednotka (OJ)	Balící jednotka (BJ)	Kód
-------------------------	----------------	---------------------------	----------------------	-----

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

290 x 140 mm

20-37 mm

1 kus

20 kusů

OFDDZM

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. (Düsseldorf)

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.