

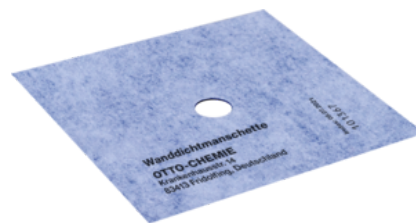
OTTOFLEX® Stěnová těsnicí manžeta

Stěnová těsnicí manžeta

Stěnová těsnicí manžeta plně oboustranně laminovaná roumem se speciální elastomerovou těsnicí vrstvou

Pro interiér a exteriér

OFWM



Vlastnosti

- ▶ Bezpečné spojení s OTTOFLEX® tekutou fólií / těsnicí kaší / těsnicím pásem
- ▶ Velmi elastická a odolná vůči protržení
- ▶ Individuální řezání na míru
- ▶ Odolný proti stárnutí

Oblasti použití

- ▶ Kompozitní hydroizolace ve vlhkých a mokřích prostorech pod keramickými krytinami a přírodním kamenem
- ▶ Elastická těsnicí manžeta pro trvalé vodotěsné utěsnění v oblasti stěn na trubkových průchodkách pod dlaždice, desky a keramické krytiny

Normy a zkoušky

- ▶ Odpovídá třídám zatížení vlhkostí A0 a B0 podle ZDB a abP A, B, C
- ▶ Odpovídá třídám namáhání W1, W2, W3, W4, W5 a W6 podle normy ÖNORM B 3407
- ▶ Francouzská emisní třída VOC A+
- ▶ EMICODE® EC 1 Plus – velmi nízké emise

Technický popis

Rozměr [cm*cm]	15 x 15
Průměr otvoru [mm]	~ 15
Celková tloušťka [mm]	~ 1,1
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 30 / +90
Vodotěsnost DIN EN 1928 (met. B) [bar]	> 1,5
Tlak při roztržení [bar]	> 1,5
Barva	modrá
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.

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.

OTTOFLEX® manžety nalepte na OTTOFLEX® těsnicí pás / těsnicí a izolační pás celoplošně s pomocí přípravku OTTOCOLL® M500 nebo M595 a přechody vyhladte vytlačeným materiálem.

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

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

aplikaci.

Forma dodání

Rozměry (Länge x šířka)	Objednávací jednotka (OJ)	Balící jednotka (BJ)	Kód
15 x 15 cm	1 kus	10 kusů	OFWM

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. Vyhrazujeme 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.