

# Těsnicí páska na okraje van

Technický list

## Vlastnosti:

- Polypropylenová rouna s butylkaučukem
- **Flexibilní těsnicí páska**
- Integrovaná samolepicí butylová páska pro snadné upevnění s fólií Release
- Kompatibilní s OTTO silikonovými tmely
- Bezpečné spojení s OTTOFLEX tekutou fólií / těsnicí kaší / těsnicím pásem

## Oblasti použití:

- Těsnicí páska pro flexibilní utěsnění mezi sprchou nebo vanou a stěnou

## Normy a zkoušky:

- Odpovídá třídám působení vody W0-I a W1-I podle DIN 18534
- Odpovídá třídám namáhání W1, W2, W3 a W4 podle normy ÖNORM B 3407

## Zvláštní poznámky:

Teploty nad 28 °C mohou ztěžovat stažení fólie.

## Technické údaje:

Barva	šedá
Celková šířka [mm]	100
Široká samolepicí butylová vrstva [mm]	20
Celková tloušťka [mm]	~ 1,3
Hmotnost materiálu [g/m <sup>2</sup> ]	~ 1110
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 30 / + 60
Tlak při roztržení [bar]	~ 1,8
Maximální tažná síla podélně u zkušební délky 15 mm (DIN EN ISO 527-3) [N]	~ 84
Maximální tažná síla příčně u zkušební délky 15 mm (DIN EN ISO 527-3) [N]	~ 14
Tažnost podélná (DIN EN ISO 527-3) [%]	~ 78
Tažnost příčná (DIN EN ISO 527-3) [%]	~ 350
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	18

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

## Návody k použití:

OTTOFLEX těsnicí páska na okraje van je upevněna na očištěný okraj vany samolepicí páskou. Pro zajištění těsnosti systému je nutné se vyvarovat záhybů nebo vzduchových bublin. Umístěte těsnicí pásku na okraje vany dovnitř podél okraje vany.

V případě potřeby lze na těsnicí pásku na okraje vany (na zadní stranu samolepicí pásky) upevnit jednostrannou samolepicí OTTOFLEX zvukově izolační pásku.

Připojení pásky ke zdi po vyrovnání a upevnění vany:

Varianta 1: Zapracování pásky do tekutého zpracovávaného kompozitního těsnění.

Pro zpracování do kompozitního těsnění se na zeď nanese první vrstva (OTTOFLEX tekutá fólie nebo OTTOFLEX těsnicí kaše) a do ní se vloží těsnicí páska na okraje van. S druhou vrstvou kompozitního těsnění je páska znovu zpracována a uložena. Po zaschnutí kompozitního těsnění lze pokládat dlaždice.

Varianta 2: Aplikace pásky na OTTOFLEX těsnicí pás.

Páska je pomocí OTTOCOLL® M 500 plošně nalepena na OTTOFLEX těsnicí pás a potom zpracována v celé ploše pomocí OTTOCOLL® M 500. Po zaschnutí lepidla lze pokládat dlaždice.

Nakonec je mezi okrajem dlaždice a okrajem vany provedeno elastické utěsnění spár vhodným sanitárním tmelem (např. OTTOSEAL® S 100, OTTOSEAL® S 130 apod.) a kulatým lankem (např. OTTOCORD PE-B2).

Aby se páska nalepená kolem okraje vany spojila s rohem stěny, je páska rukou nebo špachtlí tvarována/vytahována do rohu. To je možné díky plastické butylové vrstvě v pásce.



Rádi odkazujeme také na videa o použití na naší domovské stránce (<http://www.otto-chemie.de/de/anwendungsvideos>).

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

Forma dodání:

Délka role: 4 m Objednací kód: OFWRD4

Délka role: 25 m Objednací kód: OFWRD25

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.

Odpovědnost za vady:

Všechny informace v této publikaci vycházejí z aktuálních technických znalostí a zkušeností. Kvůli velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití však nezbavují zpracovatele povinnosti provádět vlastní zkoušky a testy. Informace uvedené v této publikaci a prohlášení společnosti Otto-Chemie v souvislosti s tímto dokumentem nepředstavují převzetí záruky. Aby bylo prohlášení o záruce účinné, vyžaduje samostatné výslovné písemné prohlášení společnosti Otto-Chemie. Vlastnosti uvedené v tomto datovém listu komplexně a definitivně specifikují vlastnosti předmětu dodávky. Návrhy na použití nepředstavují záruku vhodnosti pro doporučený účel použití. Vyhrazujeme si právo přizpůsobit výrobek technickému pokroku a novému vývoji. Pro dotazy jsme vám k dispozici, také s ohledem na jakoukoliv speciální problematiku použití. Pokud aplikace, pro kterou jsou naše výrobky používány, vyžaduje úřední schválení, je uživatel odpovědný za získání těchto schválení. Naše doporučení nezbavují uživatele povinnosti zohlednit a v případě potřeby vyjasnit možnost omezení práv třetích osob. Odkazujeme na naše všeobecné obchodní podmínky, zejména s ohledem na jakoukoli odpovědnost za vady. Naše VOP najdete na <http://www.otto-chemie.de>