

# OTTOTAPE

## Fixační páska

Technický list

## Vlastnosti:

- **Oboustranná lepicí páska z čisté akrylátové PE pěny**
- Velmi dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům, stárnutí a UV záření
- Extrémní odolnost vůči změkčovadlům. Polyethylenová pěna zůstává trvale elastická.
- Velmi dobrá přilnavost k hladkým podkladům.
- **Vysoká počáteční přilnavost poskytuje dostatečnou bezpečnost používání ihned po montáži.**
- Nepoškozuje povlak zrcadla
- **Tlumení vibrací a kompenzace různých koeficientů roztažnosti spojovacích spár.**

## Oblasti použití:

- Počáteční upevnění při lepení dveřních panelů s překrývajícími se křídly pomocí OTTOCOLL® M 580 nebo OTTOCOLL® S 81.
- Podporuje fixaci při lepení zrcadel.
- Montáž okenních příček z PVC.

## Zvláštní poznámky:

Před použitím výrobku musí uživatel zajistit, že jsou materiály/suroviny v oblasti kontaktu navzájem kompatibilní a nepoškodí se nebo nezmění (např. změna barvy). U materiálů/surovin, které jsou následně zpracovávány v oblasti výrobku, musí uživatel předem objasnit, že jejich složky, resp. výpary nemohou vést k narušení nebo změně (např. zbarvení) výrobku. V případě potřeby musí uživatel konzultovat s příslušným výrobcem materiálů/surovin.

**Dveřní panely s překrývajícími se křídly:** Jako výrobce můžeme převzít záruku pouze za vlastnosti produktu našeho lepidla. Je proto výhradní odpovědností uživatele, aby prostřednictvím plánování a provádění zkoušek zaručil funkčnost celé konstrukce po celou dobu životnosti konstrukčního dílu. To musí být v každém případě zajištěno vhodnými předběžnými zkouškami!

Nevhodný pro lepení na drsné podklady, pěnu, gumu.

## Technické údaje:

Celková šířka [mm]	~10,0
Celková tloušťka [mm]	~1,10
Tloušťka pásky bez vložky [mm]	~1,00
Tloušťka vložky (ochranná fólie) [mm]	~0,10
Délka role [m]	~25
Pevnost ve stříhu na oceli na základě DIN EN 1943 s ohledem na lepicí plochu 625 mm <sup>2</sup> [N]	40
Pevnost v odlupování na oceli na základě DIN EN 1939 s ohledem na zkušební šířku 25 mm [N]	23
Teplota zpracování od/do [°C]	+18 / +35
Teplotní odolnost od/do [°C]	-40 / +95
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	24
Barva	antracitová

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

## Předběžná úprava:

Lepicí povrchy musí být vyčištěny a musí být odstraněny veškeré nečistoty, jako jsou separační činidla, konzervační prostředky, tuk, olej, prach, voda, stará lepidla/tmely a také další látky zhoršující přilnavost. Čištění neporézních podkladů: Čištění pomocí OTTO Cleaner T (doba větrání přibližně 1 minuta) a čistého hadříku, který nepouští vlákna.

Podklady nesmí mít žádné vlastnosti odpuzující lepidlo.

**Návody k použití:**

Obzvláště vhodný pro aplikovatelnost na: lak, vysoce energetický plast (PVC, PC, ABS atd.), kov  
Vhodný pro aplikovatelnost na: sklo, keramiku, dřevo, nízkoenergetický plast (PE, PP atd.), papír, lepenku  
Maximální konečná pevnost bude dosažena po době čekání asi 24 hodin.  
- Vždy chraňte role lepidla před znečištěním.

**Forma dodání:**

10 rolí v krabici

**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>