

OTTOTAPE D-25-I Průnik SPECIÁL

Lepicí páska na fólie pro parotěsné bariéry a zábrany

Jednostranná lepicí páska z čisté akrylátové fólie

D-25-I

Vlastnosti

- › Jednostranná lepicí páska z čisté akrylátové fólie
- › S vláknitými výztužemi, páskou roztažitelnou v příčném směru
- › Silná vrstva lepidla (220 g/m²)
- › Teplota zpracování do -10 °C
- › Velmi dobrá přilnavost ke všem drsných podkladům
- › Odolný proti stárnutí
- › Velmi nízká citlivost na vodní páru



Oblasti použití

- › Utěsnění průniků na komínech, větracích trubkách, trámech atd.
- › Pro trvale vzduchotěsné utěsnění podle DIN 4108-7
- › Překrývající se lepení parozábran, parotěsných zábran a izolačních materiálů podle DIN 4108-7
- › Lepení spojů na deskách z kompozitního dřeva
- › Nevhodný pro sauny a bazény

Technický popis

Celková šířka [mm]	60
Délka role [m]	25
Tloušťka nosného média [mm]	0,29
Množství lepidla [g/m ²]	220
Pevnost ve stříhu na oceli na základě DIN EN 1943 s ohledem na lepicí plochu 625 mm ² [N]	6
Pevnost v odlupování na oceli na základě DIN EN 1939 s ohledem na zkušební šířku 25 mm [N]	27
Propustnost vodních par ekvivalentní tloušťka vzduchové mezery SD [m]	~ 8,5
Doporučená teplota zpracování od/do [°C]	+ 18 / + 35
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 40 / + 70
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce]	24
Barva	světle zelená

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

Zvláštní poznámky

Parozábrany/parotěsné zábrany a izolační materiál musí mít dostatečnou vnitřní pevnost, jinak hrozí nebezpečí nízké únosnosti v důsledku oddělení vrstev.

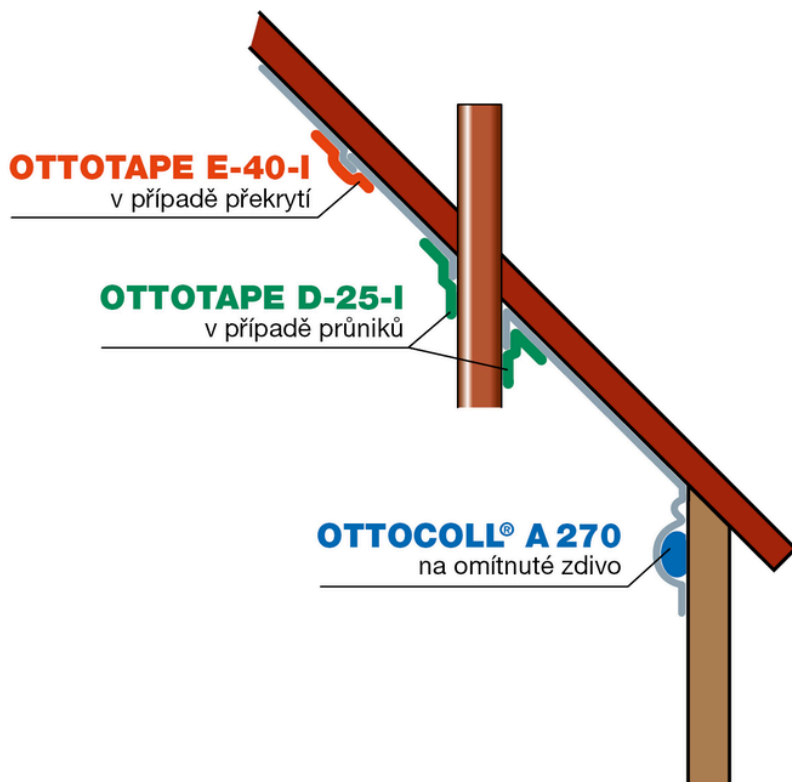
Návody k použití

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



Použitelný na: PE, PP, PVC, ABS, papír, lepenka, textilie, pěna, dřevo

Příprava: Podklad a parozábrana/parotěsná zábrana musí být únosné, suché, bez prachu a mastnoty. Nesmí odpuzovat lepidlo. Páska má velmi dobrou přímou přilnavost k polyethylenovým fóliím. V závislosti na použité netkané textilií může konečná přilnavost lepidla trvat až 24 hodin.

Zpracování:

- Vždy chraňte role lepidla před znečištěním.
- Vždy ponechte na rolích boční ochranné fólie. Role vždy skladujte v originální krabici.
- Uvolněte z pásky krycí papír a nalepte ji z poloviny na trubku a pak bez napětí a šupinatosti na parozábranu/parotěsnou zábranu.
- OTTOTAPE D-25-I při tom silně třete.

Forma dodání

Šířka	Objednávací jednotka (OJ)	Balící jednotka (BJ)	Kód
60 mm	1 role à 25 m	10 rolí à 25 m	D-25-I

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

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.