

**Lepidlo na fólie**

1K disperzní lepidlo

Pro interiér

A 270

**Vlastnosti**

- ▶ Trvale adhezivní vlastnosti - Snímatelný / opravitelný
- ▶ Přílnavý - Není nutná žádná fixace
- ▶ Zpracovatelné až do -10 °C
- ▶ Bez rozpouštědel
- ▶ Nízký zápach - Žádný obtěžující zápach
- ▶ Odolný proti stárnutí - Pro dlouhodobé použití v interiéru
- ▶ Odolný vůči mrazu - Může být skladován a přepravován až 48 hodin při max. -10 °C

**Oblasti použití**

- ▶ Pro připojení vzduchotěsných pásů podle DIN 4108-7 bez přítlačných latí nebo profilů
- ▶ Nevhodný pro sauny a bazény

**Normy a zkoušky**

- ▶ Splňuje požadavky podle DIN 4108 – 11
- ▶ Splňuje požadavky nareakci při požáru v souladu s normou EN 13501: Třída E
- ▶ Francouzská emisní třída VOC A+
- ▶ Vhodný pro použití podle informačního listu č. 12+19-2+31+35

**Technický popis**

Doba tvorby povlaku při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [min]	~ 15 - 20
Vytvrzování za 24 hodin při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu [mm]	~ 1 - 2
Doporučená teplota zpracování od/do [°C]	+ 5 / + 35
Viskozita při 23 °C	pastovitý, stabilní
Hustota při 23 °C podle ISO 1183-1 [g/cm <sup>3</sup> ]	~ 1,2
Teplotní odolnost od/do [°C]	- 20 / + 80
Stabilita při skladování při 23 °C/50% rel. vlh. vzduchu pro kartuš/sáček [měsíce]	12 <sup>1</sup>
Teplota skladování od/do [°C]	+ 5 / + 30

1) z výroby

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

**Předběžná úprava**

Podklad a parozábrana/parotěsná zábrana musí být únosné, suché, bez prachu a mastnoty. Nesmí odpuzovat lepidlo.

**Zvláštní poznámky**

Před použitím výrobku musí uživatel zajistit, že jsou materiály/suroviny v oblasti kontaktu navzájem kompatibilní a nepoškodí se

**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**

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.

## Pokyny pro zpracování

Podklady vhodné pro spojení: Omítka, neošetřené dřevo, beton, kámen

Parozábrany/parotěsné zábrany vhodné pro lepení: Hladké až mírně drsné PE fólie, sulfátový papír, netkané textilie, karton

### Příprava přilnavých ploch (Předpoklad pro bezpečné lepení):

Přilnavé plochy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a únosné. Podklady nesmí mít žádné vlastnosti odpuzující lepidlo.

**POZOR:** Před lepením s OTTOCOLL® A 270 je nezbytné vyčistit parotěsnou zábranu a podklad, přilepit vzorek a provést testy kompatibility s parotěsnou zábranou nebo konzultovat s technickým oddělením.

Při použití vícevrstvých pásů musí mít dostatečnou vnitřní pevnost, jinak hrozí nebezpečí nízká únosnost kvůli oddělení vrstev.

**DŮLEŽITÉ:** Podklad musí být savý, např. omítka, beton, neošetřené dřevo.

Nanášení lepidla a zvláštní poznámky:

Ruční nebo pneumatickou pistolí naneste OTTOCOLL® A 270 ve tvaru housenky rovnoměrně a bez mezer.

**DŮLEŽITÉ:** Položte do parotěsné zábrany odlehčovací smyčku.

Ve fázi vytvrzování nesmí být na fólie vyvíjen žádný pohyb tahem. Při nízkých teplotách je vytvrzování zpožděno.

### Návod k použití

**Mokrý postup:** Vzduchotěsně přilepte parotěsnou zábranu na omítnuté zdivo (pro zkušené zpracovatele)

**Suchý postup:** Vzduchotěsně přilepte parotěsnou zábranu na omítnuté zdivo (chrání před chybami při použití – dokonce i pro začátečníky)

### Suchý postup:



1. Parotěsnou zábranu připevněte lepicí páskou. Naneste 8 mm silnou housenku **OTTOCOLL® A 270** a nechte ji **1-3 dny** odpočívat.



2. Do parotěsné zábrany vložte odlehčovací smyčku, protože ta absorbuje stavební ruch.



3. Parotěsnou zábranu silně přitlačte na housenku **OTTOCOLL® A 270**.

**POZOR:** Během doby mezi nanesením lepidla a spojením parotěsné zábrany se vyvarujte prachu na housence OTTOCOLL® A 270.

**Doplňková poznámka:**


Pokud jde o zpracování, odkazujeme na DIN 4108-7.

## Návody k použití

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

Konkrétní datum spotřeby najdete na potisku obalu a musí se dodržovat.

## Forma dodání

	Kartuše 310 ml	Sáčky z hliníkové fólie 580 ml
 světle modrá	A270-04-C987	A270-08-C987
Kusů na paletě	20	20
Kusů v balení	1200	600

Vzhledem k technice zobrazení se mohou uvedené barvy lišit od originálních barev výrobků.

## Bezpečnostní pokyny

Dodržujte bezpečnostní list.

Po provedeném vytvrzení je výrobek bez zápachu.

## Likvidace

Pokyny k likvidaci viz. bezpečnostní list.

## 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](http://www.otto-chemie.de).