

Lepidlo na fólie

1K disperzné lepidlo

Pre interiér

A 270

Charakteristika

- › Vlastnosti trvalej prílnavosti - Opätovne oddeliteľné/ upraviteľné
- › Vysoká prílnavosť - Nie je potrebné žiadne fixovanie
- › Spracovateľné až do -10 °C
- › Bez rozpúšťadiel
- › Nevýrazný zápach - Žiadny zápach
- › Odolná voči starnutiu - Na dlhodobé používanie v interiéri
- › Odolné proti mrazu - Dá sa uskladňovať a prenášať v nízkych teplotách až do -10 °C po dobu až 48 hodín

Oblasti aplikácie

- › Na pripojenie vzduchotesných pásov podľa DIN 4108 - 7 bez prítlačných dosiek alebo profilov
- › Nevhodné na sauny a bazény

Normy a testy

- › Zodpovedá požiadavkám podľa normy DIN 4108 - 11
- › Zodpovedá požiadavkám vlastností pri požari podľa EN 13501: Trieda E
- › Francúzska emisná trieda VOC A+
- › Vhodné na aplikácie podľa IVD informačného letáku č. 12+19-2+31+35 (IVD - Priemyselná asociácia pre tmely)

Technické vlastnosti

Čas tvorby kože pri 23 °C/50 % RVV [minút]	~ 15 - 20
Tvrdnutie za 24 hodín pri 23 °C/50 % RVV [mm]	~ 1 - 2
Odporúčaná teplota spracovania od/do [°C]	+ 5 / + 35
Viskozita pri 23 °C	pastovitý, pevný
Hustota pri 23 °C podľa ISO 1183-1 [g/cm ³]	~ 1,2
Teplná odolnosť od/do [°C]	- 20 / + 80
Skladovateľnosť pri 23 °C/50 % RVV pre kartušu/fóliu [mesiacov]	12 ¹
Teplota skladovania od/do [°C]	+ 5 / + 30

1) z výroby

Tieto dáta nie sú vhodné pre prípravu špecifikácií. Pred tvorbou špecifikácie sa obráťte na OTTO-CHEMIE.

Predúpravy

Povrch a parotesné zábrany musia byť udržiavané, suché, čisté a bez prachu a mastnoty. Podklady nesmú odpudzovať lepidlá.

Dôležité informácie

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NEMECKO
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.sk

💡 OTTO technické oddelenie
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



TMELLENIE A LEPENIE



Pred použitím produktu sa musí užívateľ presvedčiť, že materiály v oblasti kontaktu s týmto produktom sú kompatibilné a nevedú k poškodeniu alebo zmene (napr. sfarbenie). Pri materiáloch v priamom kontakte alebo použitých v blízkosti sa musí užívateľ ubezpečiť, že ich zložky alebo výpary nebudú viesť k poškodeniu alebo zmene (napr. sfarbenie) výrobku. Prípadne by sa mal užívateľ poradiť s výrobcom príslušného materiálu.

Informácie o spracovaní

Vhodné podklady: omietka, neupravené drevo, betón, kameň

Vhodná vlhkosť a blokovanie pary: hladké a jemne drsné PE-fólie, pevný baliaci papier, tkanina, kartón

Príprava podkladov (podmienka na bezpečné spájanie):

Povrch musí byť čistý, suchý, únosný, bez prachu a mastnoty. Podklady nesmú mať vlastnosť, ktorá by spôsobovala nesúdržnosť lepidiel.

POZOR: Očistite parotesnú zábranu a podklad pred aplikáciou OTTOCOLL® A 270, vykonajte prvotný test a test kompatibility s parotesnou zábranou a kontaktujte naše technické oddelenie.

Viacvrstvové pásy musia mať dostatočnú silu, inak hrozí riziko nižšej kapacity zaťaženia kvôli oddelovaniu vrstiev.

DOLEŽITÉ: Jeden podklad musí byť nasiakavý, napr. omietka, betón, nespracované drevo.

Aplikácia lepidla a špeciálne informácie:

Aplikujte OTTOCOLL® A 270 v tvare húsenice a bez medzier pomocou ručnej alebo vzduchovej pištole.

DOLEŽITÉ: Parotesná bariéra musí byť upevnená slučkou.

Počas fázy tvrdnutia sa s parotesnou zábranou nesmie hýbať napr. ťahaním. Pri nízkych teplotách sa proces tvrdnutia predlžuje.

Návod na použitie

Mokrý proces:

Vzduchotesné lepenie parotesnej zábrany na omietnutom murive (pre skúsených používateľov)

Suchý proces:

Vzduchotesné lepenie parotesnej bariéry na omietnutom murive (zabraňuje vzniku chýb - aj pre neskúsených užívateľov)

Suchý proces:



1. Parotesnú zábranu zafixujte lepiacou páskou. Nanesenie OTTOCOLL® A 270 a ponechanie v klude na 1 až 3 dni.



2. Vytvoriť kompezačnú slučku, ktorá bude prenášať pohyby konštrukcie.



3. Parotesnú zábranu silno pritlačiť na pás / húsenicu tmelu OTTOCOLL® A 270

POZOR: Počas aplikácie OTTOCOLL® A 270 a lepenia parotesnej bariéry je nutné zamedziť prístup prachu alebo špiny k ploche lepidla.


Dodatočné informácie:

Čo sa týka spracovania, odkazujeme na DIN 4108-7.

Informácie o aplikácii

Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy. Prosím všimnite si odporúčanú trvanlivosť uvedenú na obale.

Balenie

	310 ml kartuša	580 ml hliníková fólia
 bledomodrá	A270-04-C987	A270-08-C987
Kusov na baliacu jednotku	20	20
Kusov na paletu	1200	600

Z dôvodov obmedzených možností farebnej reprodukcie sa zobrazené farby môžu líšiť od skutočných farieb výrobkov.

Bezpečnostné opatrenia

Vid' bezpečnostný list.

Po vytvrdnutí je produkt bez zápachu.

Bezpečnostné opatrenia

Informácie o likvidácii. Prosím pozrite si bezpečnostný list.

Informácie o záruke

Vyššie uvedené informácie a naše poradenstvo ohľadom aplikačnej technológie v slovnej, písomnej a testovacej forme sú poskytované podľa našich najlepších vedomostí, ale sú len nezáväznými údajmi, a to aj pokiaľ ide o akékoľvek majetkové práva tretích strán. Informácie v tejto publikácii neoslobodzujú spracovateľa od vlastného preskúmania našich produktov z hľadiska ich vhodnosti na zamýšľané procesy a účely. Aplikácia, používanie a spracovanie našich produktov a produktov vyrobených na základe našich odporúčaní súvisiacich s aplikačnou technológiou sú mimo našej kontroly, a preto sú výlučne zodpovednosťou spracovateľa. Ak aplikácia, na ktorú sa používajú naše výrobky, podlieha požiadavke úradného schválenia, používateľ je zodpovedný za získanie týchto schválení. Vyhradzujeme si právo prispôbiť produkt technickému pokroku a novému vývoju. Ďalej odkazujeme na naše Všeobecné obchodné podmienky, najmä pokiaľ ide o akúkoľvek zodpovednosť za vady. Naše Všeobecné obchodné podmienky nájdete na stránke www.otto-chemie.de.