

OTTOTAPE Fixačná páska

Obojstranná fixačná lepiaca páska

Obojstranná lepiaca PE penová páska z čistého akrylátu

FIXBA

Charakteristika

- ▶ Obojstranná lepiaca PE penová páska z čistého akrylátu
- ▶ Výborná odolnosť voči zvetrávaniu, starnutiu a UV žiareniu
- ▶ Extrémna odolnosť voči zmäkčovadlám. Polyetylénová pena zostáva natrvalo elastická
- ▶ Veľmi dobrá príľnavosť na hladkých povrchoch
- ▶ Vysoká počiatočná lepiivosť zabezpečuje dostatočnú bezpečnosť použitia ihneď po montáži
- ▶ Nepoškodzuje povrch zrkadla
- ▶ Tlmenie vibrácií a kompenzácia rôznych koeficientov rozťažnosti spojovaných častí

Oblasti aplikácie

- ▶ Počiatočné upevnenie pri lepení dverných výplní, ktoré prekrývajú krídlo, s prípravkom OTTOCOLL® M 580 alebo OTTOCOLL® S 81
- ▶ Podporná fixácia pri lepení zrkadiel
- ▶ Montáž okenných priečok z PVC

Technické vlastnosti

Celková šírka [mm]	~10,0
Celková hrúbka [mm]	~1,10
Hrúbka pásky bez lemu [mm]	~1,00
Hrúbka vymurovky (ochranná fólia) [mm]	~0,10
Dĺžka kotúča [m]	~25
Šmyková odolnosť v spojoch na oceli podľa normy DIN EN 1943 pri ploche zlepenia 625 mm ² [N]	40
Odolnosť proti odlupovaniu v spojoch na oceli podľa normy DIN EN 1939 pri šírke vzorky 25 mm [N]	23
Teplota spracovania od/do [°C]	+18 / +35
Tepelná odolnosť od/do [°C]	-40 / +95
Skladovateľnosť pri 23 °C/50 % RVV [mesiacov]	24
Farba	antracitová

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

Predúpravy

Všetky lepiace povrchy musia byť čisté a akékoľvek znečisťovacie prvky ako mazadlá, konzervačné látky, oleje, prach, voda, staré lepidlá či tmely a iné látky, ktoré by mohli ovplyvniť lepenie by mali byť odstránené. Čistenie neporéznych povrchov: Čistenie čistiacim prostriedkom OTTO Cleaner T (nie je potrebná žiadna doba odvetrávania) a čistou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna.

Podklady nesmú mať anti lepiivé účinky.

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



TMELNIE 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.

Dverné výplne prekrývajúce krídlo: Ako výrobca môžeme prevziať záruku len za produktové vlastnosti nášho lepidla. Z tohto dôvodu je výhradne používateľ zodpovedný za to, aby riadnym naplánovaním a vykonaním skúšok zabezpečil funkčnosť celej konštrukcie po celú dobu životnosti konštrukčného prvku. Toto je potrebné zabezpečiť vopred pomocou vhodných skúšok! Nevhodné pre lepenie na drsné povrchy, penu, gumu.

Informácie o aplikácii

Zvlášť vhodné pre aplikáciu na: náter, vysokoenergetický plast (PVC, PC, ABS atď.), kov

Vhodné pre aplikáciu na: sklo, keramiku, drevo, nízkoenergetické plasty (PE, PP atď.), papier, kartón

Maximálna konečná pevnosť sa dosiahne po dobe približne 24 hodín.

- Lepiace valčeky musia byť po celý čas chránené proti kontaminácii

Balenie

Rozmery	Objednávacia jednotka (Obj)	Obalová jednotka (OJ)	Obj. kód
10 x 1 mm	1 kotúč 25 m	10 kotúčov po 25 m	FIXBA

Bezpečnostné opatrenia

Zvyšky produktu možno zlikvidovať ako zmesné plasty spolu s komerčným odpadom. Obaly (lepenka, fólia) sú cenné materiály, a preto by mali byť odovzdané na recykláciu.

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. Vyhradujeme 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.