



Technický list TL 07.24 Páska FLEECEBAND

Výrobok

Lepiaci butylový pásik s vrstvou netkanej textílie z lícnej strany a zo zadnej strany ošetrovaný strhávajúcim papierom (krycia fólia), pri rozmere 80 mm x 10 m je strhávajúci papier rozdelený na dve časti pre jednoduchšiu aplikáciu. Fleeceband je určený k vytvoreniu vodotesných a parotesných spojov.



Vlastnosti

- Vynikajúca príľnavosť na PVC, PC, drevo, murivo, atď.
- Vynikajúca odolnosť UV žiareniu
- Odolné voči plesniam, slabým kyselinám a zásadám
- Jednoduchá tvarovateľnosť v zložitých detailoch

Použitie

- Na vysoko účinné tesnenie, odolná voči pare medzi rámami PVC a murivom
- Tesnenie sanitárnych vedení v miestach prechodu konštrukcii
- V Den Braven 3D okennom systéme
- Vytvorenie vodotesných spojov u obkladových plôch v kúpeľniach
- Na dokonalé vodotesné spoje medzi strechou a komínom
- Na znížení vibrácií/hluku v montážnych celkoch karosérií
- Dokonalé napojenie hydroizolácie s odtokovými žľabmi a inou zdravotníckou

Technické vlastnosti

| | | | |
|------------------------|---|---------------------|--|
| Základ | Na báze zmesi kaučuku a polybuten s anorganickými plnivami, zmäkčovadlami a modifikátormi. Na jednej strane ošetrovaná laminovanou textíliou. | | |
| Lepivosť | | veľmi dobrá | |
| Stlačenie pri lepení | | pozitívne stlačenie | |
| Sila stlačenia pri 20% | N | 220 | |
| Hustota | g/cm ³ | 1,6 | |
| Tepelná odolnosť | °C | -40 / +90 | |
| Aplikačná teplota | °C | +5 / +40 | |



| | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-------|--------------------------------|
| Možnosť pretierať | | áno | |
| Prispôsobený pohyb | % | ± 15 | |
| Pomerné predĺženie | % | ≥170 | STN EN ISO 527 |
| Vodotesnosť V ₃₀ | l/m ² . 30min. | 0,0 | STN 73 2578 |
| Priepustnosť vodných pár | g/m ² . 24hod | ≈0,14 | DIN 53 122 |
| Prídržnosť k podkladu | MPa | ≈0,12 | STN 73 2577 |
| Pevnosť v ťahu | MPa | ≈5,20 | STN EN ISO 527 |
| Prilnavosť v šmyku dynamická | N/cm ² | 12 | |
| Pevnosť v šmyku | N | 16,2 | |
| Skladovateľnosť | mesiace | 36 | +5 / +30 °C 50 % rel. vlhkosti |
| Predpokladaná životnosť | roky | 20 | |
| Chemická odolnosť | dobrá voči slabým kyselinám a zásadám | | |

Balenie

- Šírka 80mm, hrúbka 1 mm, dĺžka 10 m
- Šírka 80 mm, hrúbka 1 mm, dĺžka 30 m
- Šírka 115 mm, hrúbka 1 mm, dĺžka 25 m
- Šírka 100 mm, hrúbka 1,5 mm, dĺžka 15 m

Farba

- Čierna
- Šedá

Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja.

Aplikácia

Odstráňte kryciu fóliu a aplikujte priamo na povrch. Odstránením papiera sa uvoľní adekvátna úvodná prilnavosť. Po nalepení ju pritlačte rukou alebo je možné použiť polotvrdý valček, aby sa dosiahlo dobrého prilnutia. Podklad musí byť dokonale suchý inak bude výrazne znížená prídržnosť.

Čistenie

Materiál: mechanicky oškriabať

Ruky: materiál nespôsobuje znečistenie, príp. použite mydlo, vodu a ošetrojúci krém na ruky

Bezpečnosť

Vid' << Karta bezpečnostných údajov 07.24>>

Skladovanie

V chladných a suchých podmienkach, v originálnom neotvorenom balení. Doba skladovateľnosti je 12 mesiacov od dátumu výroby.

Aktualizácia

Aktualizované dňa 30.11.2020

Vyhotovené dňa 05.05.2005

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitia ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.