

Použití

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE se používá ke vzduchotěsnému slepování a utěšňování průchodů a přeplátování spojů fólií pro zpomalování prostupu vzduchu a vodní páry podle DIN 4108 část 7.

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogeny ani sloučeniny těžkých kovů.

Technická data

| | |
|----------------------------------|--|
| Nosič | PE fólie stabilizovaná proti působení UV záření, zesílená vložkou s PET vlákny |
| Tloušťka nosiče | 0,07 mm |
| Tloušťka pásky (DIN EN1942) | 0,30 mm bez oddělovací vrstvy |
| Pevnost v trhu (DIN EN14410) | 35 N / 25 mm ±10 % |
| Prodloužení v tahu (DIN EN14410) | 200–300 % |
| Oddělovací vrstva | silikonový papír |
| Typ lepidla | polyakrylátové adhezivní lepidlo |
| Přilnavost (DIN EN 1939) | 30–45 N / 25 mm |
| Povrchová lepivost (Tack) | velmi vysoká |
| Pevnost ve smyku | střední |
| Teplotní rozsah | -40 °C až +80 °C |
| Aplikační teplota | -10 °C až +40 °C doporučená >5 °C |
| Odolnost proti vlhkosti | výborná |
| Šířky pásů | 12–1600 mm |
| Délka role (standard) | 25 m |
| Průměr vnitřního jádra | 76,5 mm |
| Barva | zelená |
| Skladování | v suchu při 5 °C až 25 °C chránit před UV zářením |

Další technické údaje o **PAROTĚSNÉ PE PÁSKCE** na vyžádání.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu.

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepicí pás se používá v nesčetných technických průmyslových oborech. Požadavky na lepicí pásy jsou proto velmi odlišné, takže uživatel si musí před použitím bezpodmínečně sám vyzkoušet vhodnost našich produktů pro svůj speciální účel. Všechny údaje, pokyny a doporučení jsou bez záruky. Změny technických údajů jsou vyhrazeny. Vzorky jsou k dispozici bezplatně; kromě toho se bezplatně a nezávazně zabýváme otázkami a problémy týkajícími se aplikační techniky a zkusíme lepené spoje s originálními materiály podle běžných norem nebo specifikací zákazníků.

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE

586

„páru nepustí, vodě odolá pružně“
polyetylenová lepicí páska



Popis

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE je velmi poddajná a roztažná těsnicí lepicí páska. Je potažena polyetylenovou fólií s polyakrylátovým adhezivním lepidlem odolným proti vlhkosti. Má extrémně vysokou počáteční i trvalou přilnavost a vynikající odolnost proti stárnutí. Vlákenná vložka zabraňuje nadměrnému roztažení lepicího pásu.

Jednotky balení

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE

Délka role 25 m

Šířky pásu v mm 50 60 75 100

Počet rolí v kartonu 12 10 8 6

PAROTĚSNÁ ZÁPLATA PE

Délka role 40 m (250 ks záplat)

Šířky pásu v mm 160

Počet rolí v kartonu 4

Vydáno v listopadu 2009, nahrazuje vydání z května 2009.

Certifikováno u DQS podle
DIN EN 9001:2000 reg.
číslo 56398-QM



Výhradní dovozce do ČR:

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o.

Husovo náměstí 48
588 13 Polná

tel./fax: +420 567 212 107
mobil: +420 774 537 463
e-mail: hasoft@hasoft.cz
www: www.hasoft.cz

TECHNICKÝ LIST

PAROTĚSNÁ PÁSKA PE – TL 586