

Použitie:

- **PAROTESNÁ PÁSKA PE** sa používa na vzduchotesné zliepanie a utesňovanie priechodov a preplátovaných spojov fólií na spomaľovanie priestupu vzduchu a vodnej pary podľa DIN 4108 časť 7.

PAROTESNÁ PÁSKA PE neobsahuje rozpúšťadlá ani žiadne halogény ani zlúčeniny ťažkých kovov.

Technické údaje:

Nosič	PE fólia; stabilizovaná proti pôsobeniu UV-žiarenia, zosilnená vložkou s PET
Hrúbka nosiča	0,07 mm
Celková hrúbka (DIN EN 1942)*	0,30 mm, bez oddeľ. vrstvy
Pevnosť proti prietru (DIN EN 14410)*	35 N / 25 mm ± 10%
Predĺženie pri prietru (DIN EN 14410)*	200 až 300 %
Oddeľovacia vrstva	silikónový papier
Typ lepidla	polyakrylátové adhezívne lepidlo
Príľnavosť (DIN EN 1939)*	30 až 45 N / 25 mm
Povrchová lepiivosť (Tack)	veľmi vysoká
Pevnosť v šmyku	stredná
Teplota spracovania	-10°C až +40°C; odporúčaná > 5°C
Teplotný rozsah	-40°C až +80°C
Šírky pásov	12 mm až 1.600 mm
Dĺžky zvitkov (štandard)	25 m, 50 m
Priemer vnútorného jadra	76,5 mm a 85,0 mm
Farba	Zelená **
Skladovanie	v suchu pri 5°C až 25°C chrániť pred UV-žiarením

* v súlade s príslušnou normou DIN

**od 25.000 m² je možné dodať akúkoľvek farbu

Ďalšie technické údaje o **PAROTESNEJ PÁSKE PE** na požiadanie.

Silno zvýraznené štandardné rozmery; dodací termín u neštandardných rozmerov je individuálny podľa dohody so zákazníkom.

Vyhradujeme si zmeny v rámci ďalšieho vývoja produktu

Vydané - máj 2005 • nahrádza vydanie z marca 2005

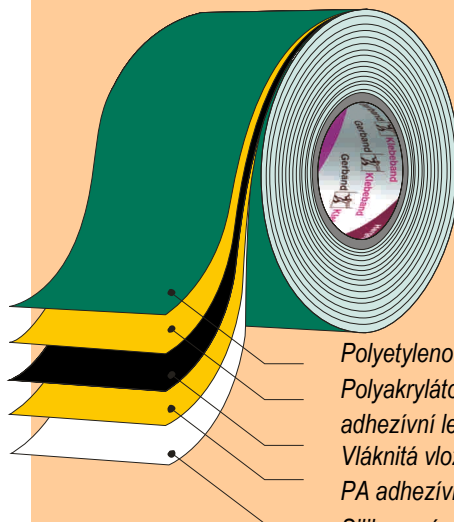
Vyššie uvedené chemickofyzikálne parametre a parametre z oblasti aplikácie sa týkajúce sa lepiaceho pásu uvádzame na základe vlastnej skúšky a skúsenosti. Lepiaci pás sa používa v nespočetných technických priemyselných odvetviach. Požiadavky na lepiace pásy sú preto veľmi odlišné, takže užívateľ si musí pred použitím bezpodmienečne sám vyskúšať vhodnosť našich produktov na svoj špeciálny účel. Všetky údaje, pokyny a odporúčania sú bez záruky. Zmeny technických údajov sú vyhradené. Vzorky sú k dispozícii bezplatne; okrem toho sa bezplatne a nezáväzne zaoberáme otázkami a problémami týkajúcimi sa aplikácie techniky a skúšame lepené spoje s originálnymi materiálmi podľa bežných noriem alebo špecifikácií zákazníkov.

PAROTESNÁ PÁSKA PE

G586.01

"paru nepustí, vode odolá - pružná"

(Polyetylenová lepiaca páska)



Polyetylenová fólie
Polyakrylátové
adhezívne lepidlo
Vláknitá vložka
PA adhezívne lepidlo
Silikonový papier

Popis:

PAROTESNÁ PÁSKA PE je veľmi poddajná a rozťažná tesniaca lepiaca páska, potiahnutá polyetylenovou fóliou s polyakrylátovým adhezívnym lepidlom odolným voči vlhkosti, s extrémne vysokou počiatočnou a trvalou príľnavosťou a tiež vynikajúcou odolnosťou voči starnutiu.

Vláknenná vložka zabraňuje nadmernému rozťahnutiu lepiaceho pásu.

Jednotky balenia:

Dĺžka zvitku 25 m:				
Šírky pásu v mm	50	60	75	100
Počet zvitkov v kartóne	12	10	8	6

Zvinuté opravné výseky:

Formát mm	160 x 160
Kusov na zvitku / v kartóne	4

TECHNICKÉ LISTY

Certifikované u DQS
podľa DIN EN 9001: 2000
reg. číslo 56398-QM



Distribúcia v SR:
S.N.A.I.L. s.r.o.

Rastislavova 14
951 41 Nitra-Lužianky
tel./fax: +421 37 6555841
e-mail: nitra@soudal.sk
internet: www.gerband.sk