

### Použitie:

- **PAROTESNÁ PÁSKA PAP** sa používa na teplej strane na vzduchotesné obliepanie a utesňovanie preplátovaných spojov vzduchotesných úrovní podľa DIN 4108 časť 7 v oblasti šikmých striech.

- Lepené môžu byť preplátované spoje fólií na spomaľovanie priestupu pary a pásov parozábran, tiež na pripojenie na hladké až jemne drsné nepieskované alebo porézne podklady.

- Pro pripojení na nerovné podklady odporúčame naše lepiace pásy na báze butylkaučuku (**Butylová obojstranka**, alebo **Butylová ALU páska**).

Lakovanie chrániace  
proti UV-žiareniu

Polyetylenová fólia

Špeciálny papier

Adhézny mostík

Polyakrylátové adhezívne lepidlo



### Technické dáta:

Nosič	Špeciálny papier, potiahnutý filmom z PE fólie; odpudzujúci vodu, vzduchotesný
Hrúbka fólie (DIN EN 1942)*	0,32 mm, bez oddeľovacej vrstvy
Oddeľovacia vrstva	silikónový papier
Pevnosť proti prietru (DIN EN 14410)*	≥ 200 až 250 N / 25
Predĺženie pri prietru (DIN EN 14410)*	3 až 5% v podélnom smere
Typ lepidla	polyakrylátové adhezívne lepidlo
Príľnavosť (DIN EN 1939)*	40 až 60 N / 25 mm
Povrchová lepiivosť (Tack)	veľmi vysoká
Teplotný rozsah	- 40°C až + 80°C
Teplota spracovania	-10°C až +40°C; odporúčená > 5°C
Dĺžky zvitkov (štandard)	40 m
Priemer vnútorného jadra	76,5 mm a 85,0 mm
Farba	biela **
Skladovanie	v suchu pri 5°C až 25°C chrániť pred UV-zářením

\* v súlade s príslušnou normou DIN

\*\* od 25.000 m<sup>2</sup> je možné dodať akúkoľvek farbu

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

### Opis:

#### Nosič:

- špeciálny papier, potiahnutý filmom z PE fólie
- vzduchotesný podľa DIN 4108 časť 7
- odolný proti prietru pozdĺžne i priečne
- mäkká, poddajná konzistencia
- povrch odpudzujúci vodu

#### Lepidlo:

- polyakrylátové adhezívne lepidlo, odolné voči vlhkosti
- vynikajúca odolnosť voči starnutiu
- extrémne vysoká príľnavosť

### Jednotky balenia:

Dĺžka zvitku 40 m:				
Šírky pásu v mm	<b>50</b>	60	75	100
Počet zvitkov v kartóne	<b>12</b>	10	8	6
Šírky pásu v mm	145	160		
Počet zvitkov v kartóne	4	4		
Rolované opravné výseky:				
Formát mm	145 x 145	160 x 160		
Kusov na zvitok / v kartóne	275 / 1100	250 / 1000		

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

Vyhradujeme si zmeny rámcí ďalšieho vývoja produktu

Vydané - marec 2005

Vyššie uvedené chemickofyzikálne parametre a parametre z oblasti aplikačnej techniky 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 aplikačnej techniky a skúšame lepené spoje s originálnymi materiálmi podľa bežných noriem alebo špecifikácií zákazníkov.

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

# TECHNICKÉ LISTY