



HPI - CZ spol. s r. o.  
500 06 Hradec Králové  
Na Brně 2079

tel.: +420 495 800 911 (912)  
fax.: +420 495 217 290  
e-mail: info@hpi-cz.cz  
prodej@hpi-cz.cz

cool technology

[www.hpi.cz](http://www.hpi.cz)

## Páska JUTA SP UNI

### Páska JUTA SP UNI



#### Funkce a specifikace:

JUTA SP UNI je jednostranně samolepící páska z PE fólie s UV stabilizací s lepicí vrstvou z polyakrylátu s vláknovou armaturou. Páskou JUTA SP UNI lze provádět vzduchotěsné a parotěsné spojování jednotlivých pásů parobrzd a

parozábran JUTAFOL N, JUTAFOL NAL a JUTAFOL REFLEX, popř. provádění oprav mechanického poškození. Dále se používá na propojení parobrzd a parozábran k pronikajícím inž. sítím a ke stavebním prvkům s hladkým a nepórovitým povrchem. Zároveň lze touto páskou řešit přelepení kotvicích prvků parozábrany (např. skobičky sponkovačky) a opravy drobných poškození parozábrany. Tato páska se skládá z PE fólie a armovaného polyakrylátového lepidla a umožňuje nejen spojení parobrzd a parozábran, ale hlavně zajišťuje dokonalou těsnost těchto spojů proti pronikání vodních par a

vzduchu. Spojení pásů fólie tímto způsobem je vzhledově velice pěkné. Páskou JUTA SP UNI lze řešit napojení parobrzd a parozábran na pronikající na stavební konstrukce (kabely, ventil. potrubí apod.). Páska svou lepicí vrstvou nenarušuje strukturu parobrzdy, avšak nezabezpečuje spoj proti pronikání tlakové vody. Páska není vhodná pro napojování na nehotobované dřevo či na zdivo. Páskou JUTA SP UNI lze nahradit páskou JUTAFOL SP AL.

#### Montáž a použití:

JUTA SP UNI je jednostranně lepicí, přelepí se přes okraj fólie tak, aby se dva pásy fólie spojily. Před nalepením se ze spodní strany pásky postupně odstraňuje krycí prvek a páska se přilepuje na fólie přímo z kotouče.

U všech výše uvedených spojovacích a těsnících komponentů platí, že konečná pevnost lepeného spoje se vytváří postupně v závislosti na podmínkách skladování, typu podkladu a podmínkách při zpracování.

Technická data	
Barva	Bílá s potiskem
Lepicí vrstva	Polyakrylát
Nosná vrstva	PE film s UV stabil.
Pevnost	> 50 N/ 25 mm
Tažnost	150 %
Odolnost vůči vodě	Stálá
Teplotní odolnost	-40°C až +80°C
Teplota aplikace	+5 °C až +40 °C
Rozměry a balení:	
Celková tloušťka	0,34 mm
Délka na roli	25 m
Šířka	60 mm
Skladovatelnost	+5°C až +25°C
Balení v kartónu	10 rolí (250 m)

