

# JUTA SP UNI

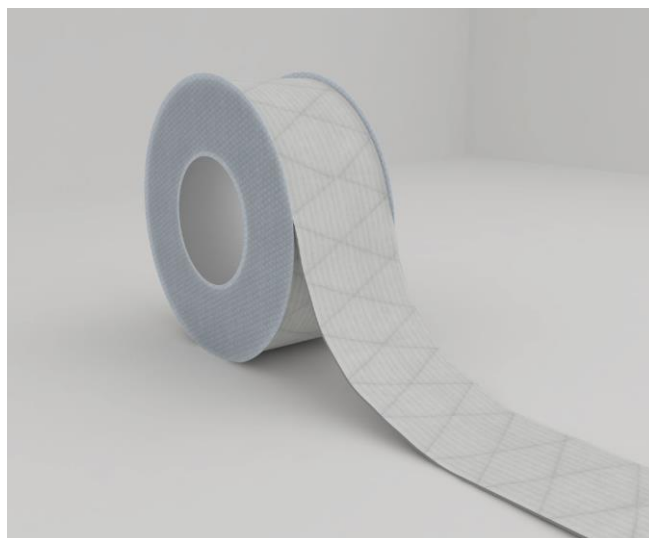
## Univerzální spojovací páska pro parozábrany JUTAFOL a parobrzdy JUTAVAP

### POPIS PRODUKTU

**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 parobrdz JUTAVAP i parozábran JUTAFOL N, JUTAFOL NAL a JUTAFOL REFLEX, popř. provádění oprav mechanického poškození. Dále se používá na propojení parobrdz a parozábran k pronikajícím inž. sítím a ke stavebním prvkům s hladkým a nepórovitým povrchem. Zároveň lze touto páskou řešit přelepení kotvících 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 parobrdz a parozábran, ale hlavně zajišťuje dokonalou těsnost těchto spoju proti pronikání vodních par a vzduchu. Spojení pásů fólie tímto způsobem je vzhledově velice pěkné.

Páskou **JUTA SP UNI** lze řešit napojení parobrdz a parozábran na pronikající na stavební konstrukce (kabely, ventil. potrubí apod.). Páska svou lepicí vrstvou nenarušuje strukturu parobrdz, 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.

Pozn.: 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.

Tento leták nenahrazuje montážní návod. Bližší informace naleznete na [www.juta.cz](http://www.juta.cz).

### TECHNICKÁ DATA

Šířka	60 mm
Délka na roli	25 m
Celková tloušťka	0,34 mm
Balení v kartonu	10 rolí (250 m)
Skladovatelnost	+5°C +25°C
Teplota při aplikaci	+5°C +40°C
Teplotní odolnost	-40°C až +80°C
Lepicí vrstva	polyakrylát
Barva	bílá



CZ - 2017

Dukelská 417,  
544 15 Dvůr Králové nad Labem  
Czech Republic  
[www.juta.cz](http://www.juta.cz)



Made in the Czech Republic