

Parotěsná páska PAP

Použití

Parotěsná páska PAP se používá především pro spojování a opravy parozábran. Výtečně ji použijete i při parotěsném ošetřování vstupů trubek, antén a jiných stavebních konstrukcí.

Parotěsná páska je mimo parotěsnosti i voděodolná, vyniká vysokou lepidlovostí a dlouhou životností. Díky jejímu papírovému nosiči se dá velmi dobře trhat i rukou. Nepotřebujete žádné nůžky, ani nůž. Jednoduše vyměříte délku a pásku odtrhnete.

Technický popis

Parotěsná páska PAP je vyrobena z papírového nosiče potaženého PE fólií jednostranně opatřeného vrstvou akrylátového lepidla.

Materiál nosiče papír potažený voděodolnou PE fólií
Lepidlo akrylátové
Liner silikonový papír

Barva bílá s potiskem
Tloušťka celkem 0,32 mm

Lepivost na oceli 40 - 60 N / 25 mm
Přilnavost pásky velmi dobrá
Pevnost v tahu 200 - 250 N / 25 mm
Prodloužení při přetržení 5 %

Teplotní odolnost -40 až 80 °C
Skladovací teplota 5 až 25 °C
Aplikační teplota od 5 °C
Skladovatelnost 24 měsíců

Rozměry

délka	šířka (mm)			
40 m	50	60	75	100
ks/balení	12	10	8	6

