

Spojovací a těsnící prvky pro parozábrany

Spojování, napojení, opravy, podtěsnění kotvících prvků podhledu

Kompletační prvky

VÝROBEK	POPIS VÝROBKU	POUŽITÍ	fólie JUTAFOL N	fólie JUTAFOL NAL	fólie JUTAFOL REFLEX
JUTAFOL SP AL	jednostranně samolepicí páska z hliníkové fólie s lepicí vrstvou ze syntetického kaučuku bez nosiče (stálost do +65°C)	slepení přesahu přelepením okraje, oprava poškození, přelepení prvků přípevnění fólie (např. skobíčky)	X	X	X
JUTAFOL SP 1	oboustranně lepicí butylkaučuková páska bez nosiče (stálost do +90°C)	slepení uvnitř přesahu, napojení na navazující a pronikající konstrukce, kabely apod. (ne zdívo a nehoibl. dřevo)	X	X	X
JUTAFOL MASTIC	tmel ze syntetického kaučuku (stálost do +80°C)	nalepení na navazující zděné konstrukce a navazující či pronikající dřevěné nehoblované prvky apod.	X	X	X
JUTAFOL TP 15	jednostranně lepicí páska z impregnovaného zpěněného PE a kaučukovou lepicí vrstvou	napojení na konstrukce s dřevlým povrchem (páska mezi fólii a povrchem konstrukce + přítlačná lat' či profil)	X	X	X
JUTADACH TPK SUPER	jednostranně lepicí butylkaučuková páska s pružným PE filmem	utěsnění vrutů či hřebíků vrstvy podhledu perforující parozábranu (páska nalepená na fólii)	X	X	X
JUTAFOL PROF	pomocná oboustranně lepicí páska s textilním nosičem a lepidlem ze syntetického kaučuku	pomocné montážní nalepení parozábrany na nosné kovové profily (neřeší parotěsnost spoje ani utěsnění !)	X	X	X

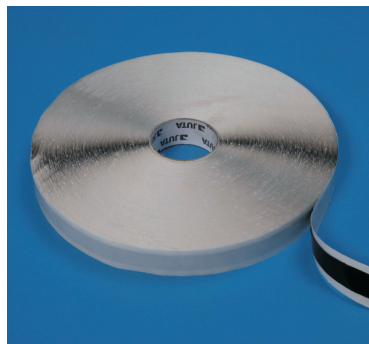
JUTAFOL SP AL

šířka 48 mm, návin 50 m, tloušťka 0,08 mm



JUTAFOL SP 1

šířka 15 mm, návin 45 m, tloušťka 1,0 mm



JUTAFOL MASTIC

obsah kartuše 315 g výdejnost cca 20 m spoje



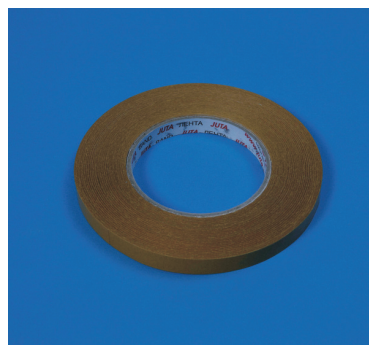
JUTAFOL TP 15

šířka 15 mm, návin 20 m, tloušťka 4,0 mm



JUTAFOL PROF

šířka 12 mm, návin 50 m



JUTADACH TPK SUPER

šířka 50 mm, návin 15 m, tloušťka 1,0 mm

