



## BUTYLOVÁ TĚSNICÍ PÁSKA

Používá se na vytěsnění při montáži sněhových zábran.



## OPRAVNÁ A UTĚŠŇOVACÍ LEPICÍ PÁSKA

Slouží na odstranění menších poškození, přelepení přesahů pojistných hydroizolačních fólií na bázi polypropylénu (PP), za účelem zabezpečení těsnosti při větru a vodotěsného podstřeší. Vhodné i na zalepení a utěsnění spojů se stěnou a průniků. Chrání vrstvy střech a podstřešní prostory před pronikáním vody a sněhu v případě poškození krytiny, jako i před hmyzem.



## DUO PLUS OBOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA

Používá se na trvalé utěsnění i slepení přesahů a průniků difuzně otevřených pojistných hydro-izolací, parobrzdy a parozábran na bázi polyetylenu, papíru, hliníku, i dalších materiálů používaných ve stavebnictví.



## TĚSNICÍ PÁSKA

Určená na utěsnění po průrazů hřebíkem u montáže kontralatí. Pásku aplikujte samolepicím povrchem přímo na kontralať nebo na povrch pojistné hydro-izolace a následně kontralať připevníte na střešní konstrukci hřebíky.



## EXPANZNÍ PÁSKA PRO FALCOVANÉ KRYTINY

Používá se na trvalé utěsnění stojatého falcu při nízkých sklonech střech, aby se dosáhl vodotěsný spoj.



## SIKA MULTISEAL

Je samolepicí těsnicí páska složená z hliníkové fólie zpevněná polyesterovou vrstvou a potažená samolepicí vrstvou na bázi bitumenu. Používá se na vytvoření vodotěsných a vodě-odolných spojů při různých prostupech přes střešní krytinu, na dotěsnění trhlin, spár a přelepení netěsných spojů. Páska je dodávaná v šedé barvě, je však možné jí přetřít nátěrem. Dodávané balení: š. 100 mm/3m, š. 200 mm/3m).