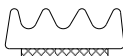


Malá spára K (EllenFlex K)

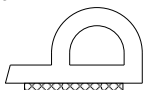
Samolepicí těsnící profil K pro okna a dveře. Utěšňuje mezery **od 2 do 3 mm**. **Ochraňuje 10 let.**



název	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Malá spára K	3 mm	bí, hně	blistr 3x2,5 m	8 ks	60,00	2,330	C
(ELLENFLEX K)	3 mm	bí, hně,če	cívka 2x50 m	1 ks	625,00	24,200	C
9 x 3 mm	3 mm	bí, hně	cívka 100 m	1 ks	735,00	28,500	C

Střední spára P (EllenFlex P)

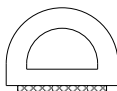
Samolepicí těsnící profil P pro okna a dveře. Utěšňuje mezery **od 3 mm do 5 mm**. **Ochraňuje 10 let.**



název	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Střední spára P	5 mm	bí, hně	blistr 3x2,5 m	8 ks	67,00	2,600	C
(ELLENFLEX P)	5 mm	bí, hně,če	cívka 2x50 m	1 ks	695,00	26,900	C
9 x 5 mm	5 mm	bí, hně	cívka 100 m	1 ks	830,00	32,200	C

Velká spára D (EllenFlex D)

Samolepicí těsnící profil D pro okna a dveře. Utěšňuje mezery **od 4 do 6 mm**. **Ochraňuje 10 let.**



název	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Velká spára D	6 mm	bí, hně	blistr 3x2,5 m	8 ks	69,00	2,670	C
(ELLENFLEX D)	6 mm	bí, hně,če	cívka 2x50 m	1 ks	765,00	29,700	C
8 x 6 mm	6 mm	bí, hně	cívka 100 m	1 ks	820,00	31,800	C

Profil D XXL

Samolepicí těsnící EPDM profil D XXL 12 x 10 mm pro použití do dřevěných, hliníkových a kovových rámců dveří, slouží jako ochrana přímého kontaktu mezi dveřmi a rámem. **Ochraňuje 10 let.** Rozměr: 12 x 10 mm, spára: **8 - 10 mm**, barva: černá

název	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Profil D XXL 12 x 10 mm	10 mm	černá	cívka 1 x 70 m	3ks	850,00	32,900	C

Samolepicí pěnové těsnění ELLEN - odolné

Odolný samolepicí těsnící profil I pro okna a dveře. Utěšňuje mezery šířky **1 až 4 mm**. **Ochraňuje 6 let.**



název	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Pěnové těsnění I odolné 9 x 4 mm	4 mm	bí, hně	blistr 3x2,5 m	8 ks	49,00	1,900	C

Samolepicí pěnové těsnění ELLEN

Lepící vrstva je zpevněná síťovinou a zajišťuje tak snadnou a jednoduchou aplikaci nalepením do oken a dveří. Rozměry 9 x 6 mm a 12 x 6 mm jsou určeny pro mezeru šířky 1 - 5 mm, rozměr 12 x 12 mm utěsní mezeru šířky 3 - 11 mm. **Ochraňuje 2 roky.**

Pěnové těsnění	výška	barva	MJ	množství v kart.	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
9 x 6	bí, hně	blistr 3 x 3 m	20	37,00	1,430	C	
12 x 6	bí, hně	blistr 3 x 3 m	20	40,00	1,550	C	
12 x 12	bí, hně	blistr 2 x 3 m	15	63,00	2,440	C	

Samolepicí silikonové těsnění Ellen v profesionální kvalitě

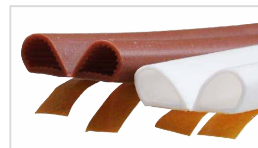
Samolepicí silikonové těsnění Ellen slouží k dodatečnému utěsnění oken a dveří pro mezeru 1 až 8 mm. Je dodáváno jako dvojlínka 25m (2x12,5m) na roli v barvě bílé, hnědé, černé. **Ochraňuje 15 let.**



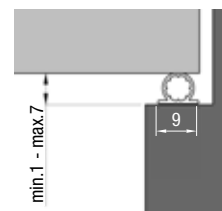
profil OMEGA 25m (2x12,5m)



profil V 25m (2x12,5m)



profil KAPKA 25m (2x12,5m)



Profil Omega je dostupný i v blistru 6 m barvy bílá, černá

profil OMEGA

název	barva	Těsněná mezera mm	balení	MJ	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Ellen Silikonový profil V	bí, hně	1 až 8	návin 2x12,5 m	ks	820,00	31,800	C
Ellen Silikonový profil KAPKA	bí, hně,čer	1 až 6,5	návin 2x12,5 m	ks	1 060,00	41,100	C
Ellen Silikonový profil OMEGA	bí, hně,čer	1 až 8	návin 2x12,5 m	ks	905,00	35,100	C
Ellen Silikonový profil OMEGA	bí, černá	1 až 8	blistr 3x2 m	ks	204,00	7,900	C

Ukázky tvarů, balení, aplikace...

Ukázka tvaru profilu K, D jednopramen a dvoupramen



Malá spára K 9 x 3 mm jednopramen 1 x 100m trojlínka 3 x 2,5m

Malá spára K 9 x 3 mm dvoupramen 2 x 50m

Velká spára D 8 x 6 mm jednopramen 1 x 100m trojlínka 3 x 2,5m

Velká spára D 8 x 7,5 mm dvoupramen 2 x 50m

Balení



7,5 m (3 x 2,5) v blistru s českým popisem



100 m na cívce pro řemeslníky, profily K, P, D, D+



100 m (2 x 50 m) na cívce pro řemeslníky, profily K, P, D

Aplikace

Samolepicí materiály, t.j. těsnění a kartáče, lepit vždy na suchý, bezprašný, odmaštěný kvalitní povrch při teplotě nad +7°C. Případný čerstvý nátěr oken nebo dveří musí být vyzrálý. Skladovat v suchém prostředí +5 až +25°C maximálně 1 rok

EPDM těsnění ELLEN K, P a D jsou odolná akrylátovým barvám