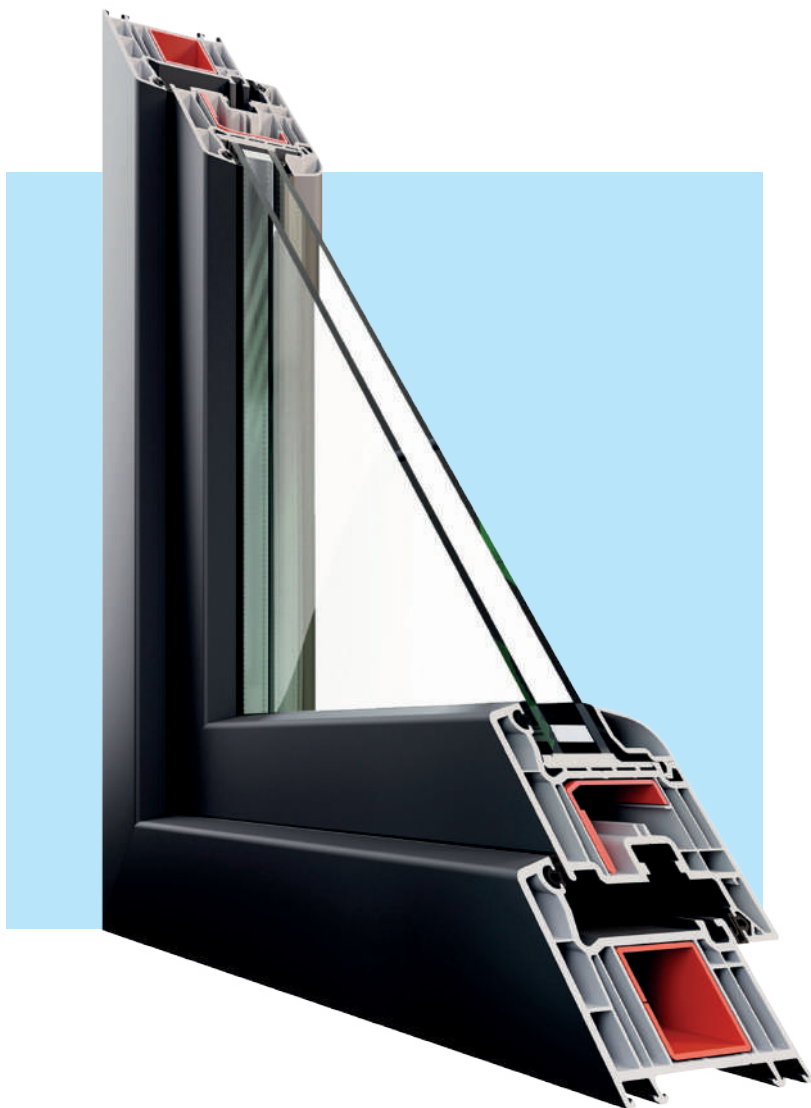


PLASTOVÁ OKNA VEKA

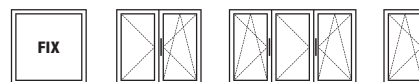
PERFECTLINE



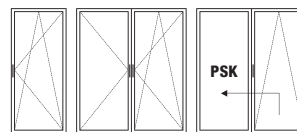
- Okenní systém **VEKA PERFECTLINE** je vyráběn výlučně ve třídě A, s tloušťkou vnějších stěn minimálně 3 mm
- Technologie rohových svarů V-Perfect pro nejvyšší jakost provedení konstrukčních detailů
- Optimální okenní systém pro jakoukoli rekonstrukci a veřejné budovy
- Moderní funkcionalistický design
- 5ti komorový systém a stavební hloubka 70 mm zajišťují výhodné, tepelně izolační vlastnosti
- Dvouřadé, nalehávkové těsnění v drážkách
- Možnost zasklení dvojsklem i trojsklem o celkové tloušťce až 36 mm
- Maximální součinitel tepelné prostupnosti až $U_w = 0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Okna jsou osazena kováním Maco Multi-Matic s možností bezpečnostního sestavení do třídy RC2
- Možnost výběru z více než 10ti jedinečných, matných dekorů z řady SPECRAL

DOPORUČUJEME PRO:

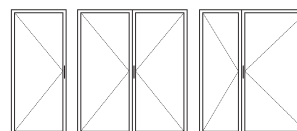
Okna



Balkonové dveře



Vchodové dveře



Plastová okna a dveře z profilového systému **VEKA PERFECTLINE**, jsou výhodnou alternativou velmi oblíbených oken Premium Line. Moderní, nadčasový design, široké spektrum barevných dekorů a optimální energetické parametry spolu s profilem ve třídě „A“, propůjčují těmto oknům a dveřím jedinečné vlastnosti.

PLASTOVÁ OKNA

VEKA

PERFECTLINE www.oknostyl.cz



Profil	5-komorový profil s dvojitým nalahávkovým těsněním		
Výztuha	Rám i křídlo, pozinkovaná ocel		
Počet komor v rámu	5		
Počet komor v křídle	5		
Dorazové / středové těsnění	2x EPDM		
Součinitel prostupu tepla profilem (rám + křídlo)	$U_r = 0,80 \text{ W/m}^2\text{K}$		
Stavební hloubka rámu	70 mm		
Max. šířka zasklení	36 mm		
Min. šířka zasklení	24 mm		
Hodnoty referenčního okna			
Parametry okna	$U_w = 0,86 \text{ W/m}^2\text{K}$	Parametry skla	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
	$U_w = 0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$		$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
	$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$		$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
Kování	MACO Multi-Matic – pro okna		
Polohy okna	Uzavřeno, otevřeno, ventilace, (mikroventilace)		
Barevná verze oken	Možnost výběru dle vzorníku Veka		
Zvuková izolace	Dle použitého skla		
Propustnost vzduchu	Třída 4		
Odolnost proti vodě	Třída 9A		
Odolnost proti zatížení větrem	Okno nebo balkonové dveře dvoukřídle: třída C4/B4		

KUŘIM

Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

e-mail: novak@oknostyl.cz

tel.: +420 601 338 524

e-mail: sojkova@oknostyl.cz

tel.: +420 725 505 961

e-mail: parilova@oknostyl.cz

tel.: +420 702 187 034

e-mail: tisnov@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 702

BLANSKO

Masarykova 14, 678 01 Blansko

e-mail: blansko@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 703

ČESKÉ BUDĚJOVICE

O. Nedbala 8, 370 05 České Budějovice

e-mail: ceskebudějovice@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 710

HRADEC KRÁLOVÉ

Habrmanova 240, 500 02 Hradec Králové

e-mail: hradeckrálove@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 706

PRAHA

Bělohorská 277b, 169 00 Praha 6

e-mail: paha@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 707

ŽDĀR NAD SÁZAVOU

Strojírenská 371, 591 02 Žďár nad Sázavou

e-mail: zdar@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 705

TEPLICE

Masarykova třída 83, 415 01 Teplice

e-mail: teplice@oknostyl.cz

tel.: +420 725 997 398

MLADÁ BOLESLAV

17. listopadu 1380, 293 01 Mladá Boleslav

e-mail: mladaboleslav@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 724

ZLÍN

Třída Tomáše Bati 5146, 760 01 Zlín

e-mail: zlin@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 712

SVITAVY

nám. Míru 69, 568 02 Svitavy

e-mail: svitavy@oknostyl.cz

tel.: +420 733 539 151

VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Komenského 1275, 757 01 Valašské Meziříčí

e-mail: valmez@oknostyl.cz

tel.: +420 774 310 363

PLZEŇ

Na Roudné 1, 301 00 Plzeň

e-mail: plzen@oknostyl.cz

tel.: +420 775 872 723

KYJOV

Komenského 53/4, 697 01 Kyjov

e-mail: kyjov@oknostyl.cz

tel.: +420 776 599 293