

Plastové okno

76MD

• TEPELNÁ OCHRANA

Standardně obdržíte okna 76MD s dvojsklem, součinitel prostupu tepla $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ($U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$). Trojsklo přináší perfektní hodnoty součinitele prostupu tepla $U_w = 0,74 \text{ W/m}^2\text{K}$ se sklem $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$.

• OCHRANA PROTI TVORBĚ KONDENZÁTU

Teplá hrana „Swisspacer“ zvyšuje tepelný komfort na vnitřní straně a významně snižuje tvorbu kondenzátu.

• ENERGETICKÝ VÝNOS

Speciální tepelně-izolační trojsklo téměř nedovolí tepla, aby unikalo ven, ale umožní 54% slunečního tepla projít dovnitř. U dvojskla se dostane dokonce 65% sluneční energie do domu.

• TĚSNĚNÍ

Tři obvodová těsnění udržují v prostoru teplý vzduch. Maximální energetickou účinnost poskytuje také přidavné těsnění v prostoru drážky skla.

• ZVUKOTĚSNOST

Hodnoty zvukotěsnosti 33 dB u dvojskla a 35 dB (s možností max. 48 dB) u trojskla přináší pohodu do místnosti.

• KOMFORT

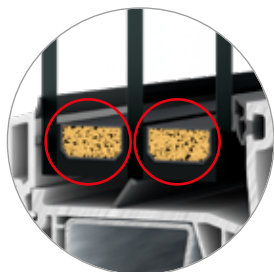
Terasové dveře zachovávají díky prahům (nízkým nebo bezbariérovým) komfortnost elementu.

• ZABEZPEČENÍ PROTI VLOUPÁNÍ

Čepy v křídle a zabezpečovací prvek v rámu jsou již standardem. Je možné přibojednat vyšší úroveň zabezpečení až do třídy RC2.

• VŽDY EKOLOGICKÉ

Jsou recyklovatelná díky bezolovnatým stabilizátorům příznivým k životnímu prostředí. Mimořádně nízké emise CO_2 na základě optimálních izolačních hodnot – dlouhá životnost.



Trojsklo s teplou hranou

Izolační trojsklo plněné vzácným plynem s ochranou proti tvorbě kondenzátu díky použití Swisspacer „U“.



Systém středového těsnění

Odolný proti dešti a větru. Vynikající protihluková ochrana. Centrální termo-středové těsnění.



Nízký podlahový práh

S dvojitým těsněním a bezpečným odvodem vody. Tepelně oddělené s demontovatelným krytem.