

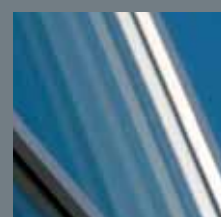
vnímejte **světlo**
a **teplo** domova



plast



dřevo



hliník



Zasklení

PKS

okna prověřená Vysočinou



Zasklení

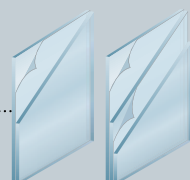
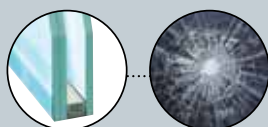
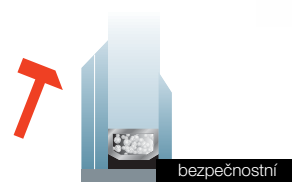
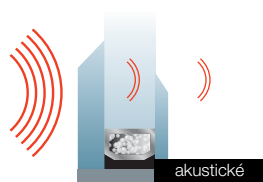
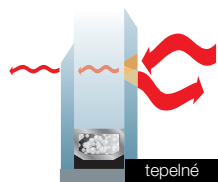
Skleněná výplň tvoří největší plochu každého okna. Proto jsou parametry zasklení velmi důležité z hlediska tepelně-technických vlastností celého okna. Přestože je díky své průhlednosti vnímáno člověkem nejméně, rozhoduje provedení zasklení nejvíce o tepelné i zvukové izolaci celého okna. Vlastní tabule skla mohou mít různé tloušťky a také rozmanité vlastnosti. Jejich různou kombinací lze splnit požadavky pro dané podmínky.

Pro zasklení našich oken používáme izolační dvojsklo s možností výběru z hlediska:

- tepelného** - součinitel prostupu tepla $U_g = 1,0 - 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- akustického** - zvukový útlum 30 - 40 dB
- bezpečnostního** - norma ČSN EN 356
- pohledového** - barevně tónované, reflexní, ornamentní, mřížkované



propustnost světla a tepla izolačního dvojskla



skla zabraňující násilnému vniknutí a krádežím



skla zabraňující úrazům, způsobeným ostrými střepy



neprůstředná skla

Distanční rámeček podle výběru:

- ve standardu termorámeček z nerezové oceli
- jako novinka rámeček Superspacer



Ornamentní skla
(nejčastěji používané druhy)

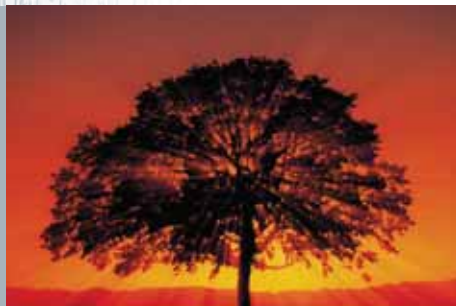


Možnost dalšího výběru ornamentního skla.

Barevná skla

typ	barevnost
STOPSOL CLASSIC	čirý, bronz, zelený
STOPSOL SUPERSILVER	čirý, zelený, modrý, šedý
PLANIBEL	čirý, bronz, azur, šedý, zelený

Možnost dalšího výběru barevného skla.



vnímejte **světlo**
a **teplo** domova

PKS MONT, a.s.

bezplatná linka: 800 23 00 23

www.pks.cz