

plocha do 3 m ²		koeficienty					Cena
Typ	Složení	Propustnost tepla [Ug]	Propustnost světla	Celková propustnot energie		Reflexe světla	Kč / m ²
		EN 673		poz. 2	poz. 3	poz. 3	
	mm	W/m ² K	LT %	hodnota g %		LR %	Kč
Float / Float	4 - 16 - 4	2,7	82	78	78	15	880,-
SANCO PLUS EN	4 - 16 Ar - 4	1,1	80	60	60	13	973,-
SANCO PLUS EN #3	4-16 Ar -4-16 Ar -4	0,6	71			17	1 703,-
SANCO PLUS EN	složení	Float 4 / 16 / Silverstar ENplus 4					
SANCO PLUS EN #3	složení	Silverstar ENplus 4 / 16 / Float 4 / 16 / Silverstar ENplus 4					

základní nabídka izolačních skel s hliníkovým distančním rámečkem 4 / 16 / 4

Příplatek teplá hrana		nerez rámeček	50,-
		plast rámeček	50,-
Minimální účtovaná cena			190,-

Příplatky za sklo

typ skla	Kč	typ skla	Kč
Float čirý 5 mm	106,-	Orn.Alt Deutch bronz 4 mm	770,-
Float čirý 6 mm	162,-	Orn.Alt Deutsch čirý 4 mm	617,-
Float čirý 8 mm	293,-	Orn.Atlantic čirý 4 mm	244,-
Float čirý 10 mm	434,-	Orn.Bucny žluté 5 mm	210,-
Eurolamex 3.3.1	703,-	Orn.Crepi 4mm	62,-
Eurolamex 3.3.2	875,-	Orn.Croco čirý 5 mm	368,-
Eurolamex 3.3.4	1 390,-	Orn.Delta bronz 4 mm	310,-
Eurolamex 4.4.2	1 110,-	Orn.Delta čirý 4mm	273,-
Eurolamex 4.4.4	1 612,-	Orn.Delta mat čirý 4 mm	499,-
Eurolamex 3.3.1 mat	1 310,-	Orn.Diamant čirý 4 mm	114,-
Eurolamex 3.3.2 mat	1 961,-	Orn.Flutes čirý 4 mm	345,-
Eurolamex 4.4.2 mat	2 195,-	Orn.Chinchila bronz 4mm	345,-
Float pískovaný 4 mm		Orn.Chinchilla 4 mm	299,-
Planibel bronz 4 mm	267,-	Orn.Kathedral klein 4 mm čirý	125,-
Planibel zelený 4 mm	267,-	Orn.Konfeta čirá 4 mm	180,-
Planibel bronz 6 mm	210,-	Orn.Krizet čirý 4 mm	302,-
Planibel zelený 6 mm	407,-	Orn.Kůra bronz 4mm	300,-
Drátosklo čiré 6 mm	294,-	Orn.Kůra čirá 4mm	62,-
Drátosklo leštěné 6 mm	2 022,-	Orn.Madera čirá 4 mm	590,-
Stopsol classic čirý 4 mm	453,-	Orn.Masterglas care 4 mm	618,-
Stopsol classic zelený 4 mm	540,-	Orn.Niagara 5 mm	307,-
Stopsol classic bronz 4 mm	503,-	Orn.Niagara bronz 5 mm	460,-
Stopsol classic čirý 6 mm	624,-	Orn.Sahara 4mm	129,-
Stopsol SUSI zelený 6 mm	1 050,-	Orn.Silvit bronz 4 mm	299,-
Stopsol classic bronz 6 mm	731,-	Orn.Silvit čirý 4 mm	260,-
Stopsol supersilver čirý 5mm	621,-	Satinato 4 mm	604,-
Stopsol SUSI čirý 6 mm	699,-		
Stopsol SUSI šedý 6 mm	816,-		
Sunstop T blau 30 6mm	925,-		
Sunstop T blau 50 6mm	925,-		
Sunstop T silber 20 6mm	925,-	Eurolamex 3.3.1 EN	1 390,-
Sunstop T neutral 50 6 mm	925,-	Eurolamex 3.3.2 EN	1 664,-

Příplatky za meziskelní přičky

18 mm	cena bm	cena křížení
1808 Ral standard bílá	126,-	63,-
1808 Ral standard	167,-	63,-
1808 holzdekor	182,-	63,-
1808 bílá/standard	176,-	63,-
1808 bílá/holzdekor	216,-	63,-
1808 gold elox	259,-	63,-
1808 Ral nestandardní	dohodou	

26 mm	cena bm	cena křížení
2608 Ral standard bílá	159,-	72,-
2608 Ral standard	187,-	72,-
2608 holzdekor	214,-	72,-
2608 bílá/standard	196,-	72,-
2608 bílá/holzdekor	268,-	72,-
2608 gold elox	325,-	72,-
2608 Ral nestandardní	dohodou	

45 mm	cena bm	cena křížení
4508 Ral standard bílá	249,-	83,-
4508 Ral standard	277,-	83,-
4508 holzdekor	319,-	83,-
4508 bílá/standard	359,-	83,-
4508 bílá/holzdekor	438,-	83,-
4508 gold elox	385,-	83,-
4508 Ral nestandardní	dohodou	
zlatá 8	193,-	77,-
olověná 8	145,-	77,-
bílá 8	165,-	77,-

Duplex AL	cena bm	cena křížení
duplex 20	165,-	61,-
duplex 24	174,-	72,-
duplex 30	195,-	83,-

Duplex TERMIX	cena bm	cena křížení
duplex 22	330,-	122,-
duplex 26	348,-	144,-
duplex 32	390,-	166,-

Duplex Chromatech plus	cena bm	cena křížení
duplex rámeček	348,-	260,-

✦ Izolační dvojsklo je konstruováno ze dvou tabulí skla v tloušťkách, odpovídajících funkčním a mechanickým nárokům, jejichž vzdálenost vymezuje dutý distanční rám plněný vysoušecím prostředkem. Obvodové spojení tabulí skel a distančních ráků je provedeno adhezním, trvale plastickým tmelem. Vnější obvod tabulí skel a distančních ráků je vyplněn trvale pružným, vulkanickým tmelem. Konstrukce vytváří hermetické uzavření dutiny mezi tabulemi skel.

✦ Aby mohlo izolační sklo plnit rozmanité funkce, kombinují se různé druhy skel, například vnitřní tabule izolačního skla je nahrazena sklem s nízkou hodnotou emisivity (na povrchu skla je nanášena speciální vrstva oxidů kovů), čímž se výrazně sníží součinitel prostupu tepla „Ug“, dalšího zlepšení lze docílit výměnou vzduchu v dutině izolačního skla za plyn s nízkou tepelnou vodivostí (argon). Vysoká propustnost ve viditelné oblasti slunečního spektra dovoluje poměrně vysoký prostup sluneční energie do místnosti, kde se světelné záření mění v tepelné a to je pak vrstvou oxidů kovů na vnitřní straně tabule odráženo zpět do místnosti.

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA „Ug“

Technické označení	Dvojsklo obyčejné		Dvojsklo se skly s nízkou hodnotou emisivity	
Složení	Float	Float	Float	Float
	Float		Silverstar EN Plus	Silverstar EN Plus
Výplň mezi skly	vzduch		vzduch	
Součinitel prostupu tepla tepla "Ug" (W/m ² .K) izolační dvojsklo 4-16-4	2,7		1,4	
			1,1	

✦ Doporučená skladba izolačního skla kdy polovina obvodu izolačního skla je:

Dvojskla	0,10 – 3,20	4 / 16 / 4	5,21 – 6,20	8 / 16 / 6
	3,21 – 4,40	6 / 16 / 4	6,21 – 7,00	8 / 16 / 8
	4,41 – 5,20	6 / 16 / 6	7,01 – 7,50	10 / 16 / 6

✦ Ceník udává izolační skla s meziprostorem od 6 do 16 mm. Při požadavku na izolační skla s distančním meziprostorem – rámečkem 18 a 20 mm je příplatek k základní ceně 5%. Nad 20 mm je příplatek 100,- Kč/m²

✦ Při použití rámečku typu „TEPLÁ HRANA“ se účtují tyto přírázky:

PLAST 50,- Kč/m² NEREZ 50,- Kč/m²

✦ Při plnění plynem se účtují tyto přírázky:

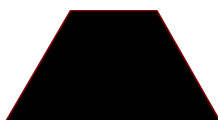
Argon 60,- Kč/m²

✦ Cena za vnitřních příček se počítá dle uvedených cen. V případě, že má příčka složitý nepravidelný tvar příček je cena stanovena dle náročnosti výroby.

✦ Nejmenší cena izolačního dvojskla je 190,- Kč

✦ Příplatek za izolační trojskla činí 75% z ceny dvojskla (ESG uvnitř trojskla za příplatek).

✦ Příplatky za nepravidelné tvary:



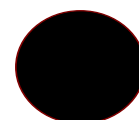
20%



25%



40%



70%

✦ Ceny jsou stanoveny za jakost výrobků podle platné ČSN 701621 Izolační skla, nově i ČSN EN 673.

✦ Objednávky přijímáme pouze písemnou formou (poštou, faxem, e-mailem) nebo přes obchodní servis, z důvodu vyloučení rozměrových chyb

✦ Rozměry a druhy neřešené tímto ceníkem budou řešeny individuálně.

✦ Obchodní a dodací podmínky jsou k nahlédnutí na internetových stránkách.