



Sunset Bronze får sin toning genom en metallisering med rostfritt stål och koppar, som blir upplagt på filmen med den högteknologiska ”sputtering” tekniken. Genom denna metod ger den utifrån mörkt verkande Sunset Bronze filmen samma ovanliga bra värmeskyddsegenskaper som stark reflekterande silverfilmer.



- 2-skikt, sputtrad film med bästa värmeskyddsegenskaper
- Ideal för användning i hem och kontor
- Monterbar på klart enkel- och dubbelglas\*
- Mycket reptålig ytbeläggning
- 10 års garanti



Film typ	Färg	Transmission synligt ljus	Total solenergi reduktion	Dämp koefficient	Solenergi-transmission koefficient	U faktor NFRC	Reflektion synligt ljus	Absorberad solenergi	Total solreflektion	Total sol-transmission
<b>SB 50</b>	Koppar	54%	48%	0,60	0,52	1,00	16%	30%	26%	44%
<b>SB 30</b>	Koppar	33%	66%	0,39	0,34	0,98	27%	36%	40%	24%
<b>SB20</b>	Koppar	20%	78%	0,26	0,23	0,97	37%	35%	52%	13%

Solfilmsspecifikationer utförda på 3mm Starphire Ultra klart glas. Tester, utrustning och metoder är i enlighet med ASTM, ANSI och NFRC standarder. Beräkningar som gjorts med L.B.L optik fönster 5,2 värden, de här är dom vanliga och anges i jämförande syfte.

- **I** akttagande av installationsregler

För mer information kontakta



[www.solfilm.nu](http://www.solfilm.nu)