

CHCI SOUKROMÍ

CHCI PŘES SKLO VIDĚT

VÍCE SVĚTLA

Satináto bílé



vysoká propustnost světla (88 %)

neprůhledné

Satináto bronz



střední propustnost světla (49 %)

neprůhledné

Lacobel světle modrý



nulová propustnost světla

neprůhledné

Float čistý



vysoká propustnost světla (89 %)

průhledné

Planibel bronz



střední propustnost světla (41 %)

průhledné, barevný posun

MÉNĚ SVĚTLA

Propustnost světla

udává tzv. světelný činitel prostupu (TV). Čím vyšší je procento, tím více světla přes sklo prostoupí.

Průhlednost

znamená, že nedochází k rozptylu světla a tedy že lze přes sklo vidět objekty „nerozmazaně“.

Pozn.:

Výše jsou uvedena pouze nejpoužívanější skla, celková škála je širší. Skla lze libovolně dekorovat nanotiskem či pískováním a upravit tak průhlednost zcela dle přání. Uvedené hodnoty jsou pro skla tloušťky 8 mm.