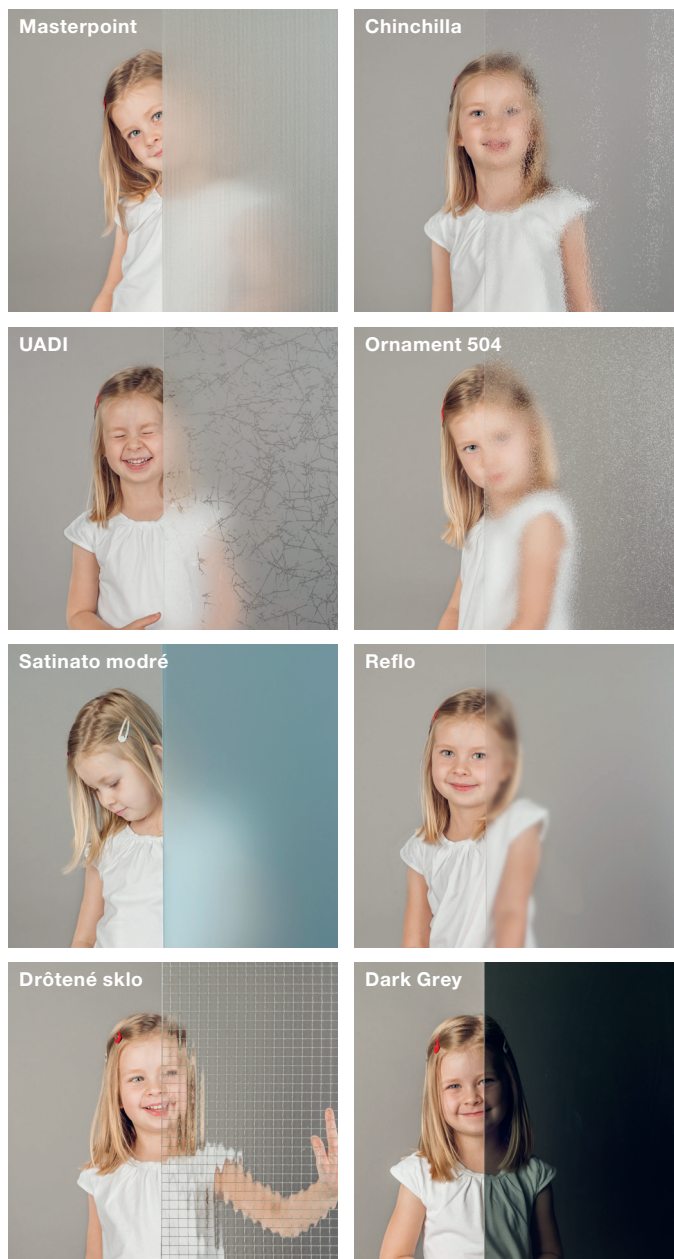


Naše štrukturované sklá na okná a dvere



Farby a štruktúry **skiel** nemožno vždy dokonale reprodukovat' s originálmi. Aby ste predišli nedorozumeniam, porovnajte si vzorky skiel u Vášho **Internorm 1st window partnera**.

Vlastnosti kvality – kondenzovaná voda: Internorm okná majú veľmi dobrú tepelnú izoláciu a vysokú tesnosť. Zabráni sa tak nepríjemnému prievanu, šetrí sa vykurovacia energia a nedochádza k nepríjemnému hluku. Z fyzikálnych dôvodov sa však v jednotlivých prípadoch môže tvoriť kondenzácia. To je niekedy vnímané ako nepríjemné, ale v skutočnosti je to neklamný znak toho, že okno má dobré tepelnoizolačné vlastnosti.

Kondenzácia na vonkajšej strane: Po chladných nociach sa môžu sklenené tabule zvonku zarosiť, pretože dobrá tepelná izolácia vedie málo tepla zvnútra von. To znamená, že vonkajšia tabuľa zostáva relatívne studená a vlhkosť okolia

v dôsledku teplotného rozdielu medzi vzduchom a povrchom okna sa môže prejaviť na chladnom povrchu skla vo forme kondenzátu (malé kvapôčky vody, ktoré obmedzujú výhľad cez sklo). Tento efekt však nastáva len pri určitom umiestnení okna v dome a len v ranných hodinách a zmizne, akonáhle teplota stúpne.

Kondenzácia vo vnútri: Vodná para z kuchyne a kúpeľne, ale taktiež vzduch, ktorý dýchame, najmä v spálni, zvyšuje vo vnútorných priestoroch vlhkosť. Ak nezabezpečíte dostatok čerstvého vzduchu, táto vlhkosť sa môže rýchlo vyzrážať a vznikne kondenzát na okne. Vetrajte preto vaše izby pravidelne nárazovým vetraním.

Viac tipov a informácií, ako sa vyhnúť kondenzácii, nájdete na našej webovej stránke a v „**Internorm príručke/Návod na použitie. Ošetrovanie. Údržba. Záruky**“.