



Chinchilla



Linea



UADI



Katedral hrubo tepané



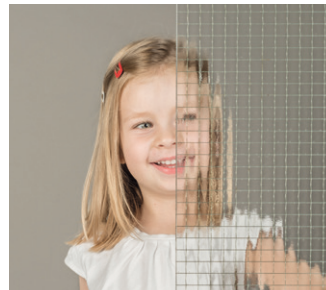
Masterpoint



Altdeutsch K



Ornament 504



Drôtené sklo



Mastercarré



Reflo



Satinato biele

SKLÁ

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

Ozdobné sklá nie je vždy možné znázorniť v úplnom súlade s originálmi, čo sa týka farby a štruktúry. Aby sa predišlo nedorozumeniam, porovnajte vzorové sklá u vášho **Internorm 1st window partner**.

Kondenzovaná vodná para ako znak kvality: Okná Internorm vykazujú veľmi dobrú tepelnú izoláciu a vysokú nepriepustnosť. To zabraňuje nepríjemnému prievanu, šetrí energie na vykurovanie a izoluje rušivý hluk. Z fyzikálnych dôvodov však môže v jednotlivých prípadoch dochádzať ku kondenzácii vodnej pary. To môže byť niekedy nepríjemné, no je to vlastne znak dobrých tepelnoizolačných vlastností okna.

Kondenzovaná vodná para v exteriéri: Po chladných nociach sa môžu sklá zarosiť z vonkajšej strany, keďže dobrá tepelná izolácia prepúšťa málo tepla zvnútra smerom von. To znamená, že vonkajšie sklo ostáva relatívne chladné a okolitá vlhkosť začne byť viditeľná na chladnom povrchu skla vo forme vodného kondenzátu (malé kvapky vody, ktoré znižujú priehľadnosť skla) na základe teplotného rozdielu medzi vzduchom a povrchom okna. K tomuto efektu však dochádza iba v určitej pozícii okna v dome a iba v ranných hodinách a efekt sa vytratí hneď potom, ako sa zvýši teplota.

Kondenzovaná voda v interiéri: Vodnou parou z kuchyne a kúpeľne, ale aj vydychovaním najmä v spálňach, sa zvyšuje vlhkosť vzduchu vo vnútorných priestoroch. V prípade nedostatočného vetrania sa môže táto vlhkosť rýchlo vyzrážať na okne v podobe kondenzovanej vodnej pary. Preto vaše priestory pravidelne vetrajte krátkou výmenou vzduchu alebo celkom pohodlne s automatickým okenným vetraním ako je vetranie I-tec.

Viac upozornení a tipov pre zamedzenie kondenzácie vodnej pary nájdete na našej domovskej stránke a v „**príručke/návode na použitie Internorm, starostlivosť, údržba, záruky**“.