

A KÖMMERLING Nr.1 az európai műanyag ablakprofilok között, mindig a termékeinek folyamatos fejlesztésén fáradozott és most bemutatja legújabb technológiáját – egy új irányt a környezettudatosabb jövőbe.

Az ólom kiváló szolgálatot tett a múltban és hozzájárult az ablak-műanyagok olyan tartósságához, amitől a legsikeresebb alapanyaggá vált az ablakgyártásban. De semmi sem lehet olyan jó, hogy ne lehetne még jobbá tenni. Éppen ezért a kalcium-cink az ólom helyébe lépett és nem csak egyszerűen leváltotta azt, hanem új műszaki színvonalat diktál. A *greenline*® technológia tartósan javítja a nyílászárók minőségét, mégpedig minden életciklusában.

Jobb ellenállás az időjárással szemben

Laborban elvégzett gyorsított öregedési tesztek igazolták, hogy a kalcium-cink adalékkal stabilizált műanyag profilok hosszú távon még ellenállóbbak az időjárás viszontagságaival szemben. Még agresszív környezetben is tartósabbak az ablakok.

Szebb csillogás

A környezetbarát módon stabilizált műanyag ablakprofilok mindenkor csillogó benyomást keltenek. A műszakilag és esztétikailag is nagy értékű profilfelületek még tartósabb, selymes fényükkel tűnnek ki, ami nem csak az első pillantásra tesz mély benyomást az emberre.

Jobban újrahasznosítható

A jövőben ólom nélkül. Az ólom stabilizátorok kalcium-cinkkel történő kiváltása jelentősen javítja az újrahasznosíthatóságot. Nincs szükség a külön történő begyűjtésre, sem pedig megkülönböztetett kezelésre.

Jobb hőszigetelés

A németországi energiatakarékossági rendelet hőszigeteléssel kapcsolatos emeltszintű elvárásai minden profilrendszerünkénél magától értetődő. Csúcsteljesítményű ablakkonstrukcióink a „passzív ház” szabvány színvonalát is elérik.

A *greenline*® minőségi jel környezettudatos ablakokat jelöl. A *greenline*® mindemellett kimagaslóan magas élettartamot, teljes mértékű újrahasznosíthatóságot, jó hőszigetelést és alacsony fűtési energia-igényt is jelent. Biztosítsák maguknak ezeket az előnyöket és váltsanak a „zöld vonalra”!

