

Szyba idealnie dobrana



Stanowi aż 85 procent powierzchni okna, wpływa na poziom izolacji cieplnej, poprawia jakość ochrony przed hałasem, zapewnia dostęp do naturalnego światła – szyba. Przy wyborze okna, warto zwrócić na ten element i jak najbardziej dopasować go do potrzeb samego budynku, ale również mieszkańców.

Analizując potrzeby inwestorów, firma KRISPOL oferuje okna FEN, które wyróżniają się wysoką jakością, energooszczędnością, bezpieczeństwem, jednocześnie proponując całą gamę szyb od renomowanego producenta firmy Saint-Gobain Building Glass, tak, aby jeszcze bardziej dopasować się do oczekiwań rynkowych. W pierwszym kroku należy przeprowadzić analizę potrzeb, która pomoże wyłonić odpowiedni rodzaj szklenia.



Wyzwanie inwestora: **Potrzebuję więcej światła.**

Wybór: **Szyba ECLAZ**

Innowacyjne szkło niskoemisyjne, które wykorzystywane jest, przy produkcji szyb ECLAZ zagwarantuje piękne doświetlenie wnętrza (nawet do 5 procent więcej naturalnego światła), pełen komfort termiczny (11 procent więcej ciepła pochodzącego z energii słonecznej), a także naturalne odwzorowanie barw, które znajdują się za oknem. W praktyce niskoemisyjna powłoka ECLAZ jest niewidoczna dla oka, ale zastosowana w niej cienka warstwa tlenków metali i srebra, działa selektywnie na fale promieniowania – odbija promieniowanie

podczerwone i zatrzymuje je wewnątrz, finalnie wspomagając system grzewczy domu, jednocześnie nie tracąc wysokiej przepuszczalności światła dziennego.

Wyzwanie inwestora: **Chcę więcej ochrony.**

Wybór: **Szyba Securit Alarm**

W trosce o bezpieczeństwo inwestycji i mieszkańców do oferty została wprowadzona innowacyjna szyba z pętlą alarmową Securit Alarm. To praktyczne rozwiązanie pozwala wyeliminować fałszywe alarmy, gdyż system uruchamia się dopiero wówczas, kiedy zostaje uszkodzone szkło.

Wyzwanie inwestora: **Zależy mi na prywatności.**

Wybór: **Szyba Priva-Lite**

Wszędzie tam, gdzie inwestorzy potrzebują więcej prywatności (np. w łazienkach, toaletach, sypialniach czy pomieszczeniach, które znajdują się od frontu domu), a także tam, gdzie ze względu na nietypowe kształty okien, trudno dobrać osłonę – świetnie sprawdzi się szkło PRIVA-LITE, które dzięki zastosowaniu aktywnego szkła zmienia swoją przezierność na żądanie (pod wpływem impulsu elektrycznego).

Wyzwanie inwestora: **Poszukuję wysokiego komfortu termicznego.**

Wybór: **Szyba EGLAS**

Innowacyjna szyba EGLAS została wynaleziona po to, by dostarczać ciepło z powierzchni szkła. Znajdzie swoje zastosowanie wszędzie tam, gdzie inwestorowi zależy na dodatkowym ogrzewaniu, antykondensacji czy przyspieszeniu topnienia śniegu – czyli np. w hotelach, laboratoriach, domach prywatnych, w ogrodach zimowych czy w przypadku szklanego dachu. W praktyce EGLAS jest powłoką niskoemisyjną składającą się z tlenków metali, dzięki którym energia elektryczna zamienia się na promieniowanie ciepłe.

Kontakt dla mediów:

Patrycja Haremska, Kom. 509 200 494, E-mail: p.haremska@krispol.pl