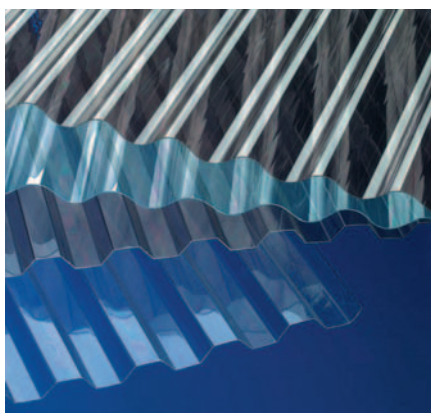




Tworzywa wokół domu – ależ Tak!

Najlepiej marki Gutta



Kiedy już wybudujemy nasz wymarzony dom i zaczniemy w nim mieszkać, nadchodzi ten moment gdy chcemy go upiększyć i zagospodarować teren wokół niego. Dziś służy temu cała gama materiałów, a wśród nich tworzywa sztuczne. Takie materiały jak: **poliwęglan, PVC czy polyster** stały się powszechnie dostępne i stosowane wokół domu.

Tworzywa sztuczne dzięki swoim parametrom użytkowym: przejrzystość, odporność na warunki atmosferyczne i żywotność, idealnie nadają się na wszelkiego rodzaju zadaszenia.

Niezależnie od samego domu, szczególnym oczkiem w głowie mieszkańców jest dziś teren wokół niego. Czy będzie to kwiecisty ogród, czy tylko skromny pasaż zieleni, czy taras – powszechnie planujemy w tych miejscach markizy, zadaszenia, pergole, wiatki itp. Wszędzie tam, gdzie budując „małą architekturę” oczekujemy dostępu

światła dziennego, idealnym rozwiązaniem jest zastosowanie **plyt profilowych z poliwęglanu, PVC, PET bądź z poliestru**.

Płyty profilowe PVC występują w szerokiej gamie kolorystycznej oraz w dwóch rodzajach profili: trapez lub sinus. Ich szeroka gama kolorystyczna dostępna jest zarówno w wersji transparentnej jak i nieprzepuszczalnej dla światła. Długości arkuszy 2,0; 2,5 i 3,0 m dają swobodę doboru rozmiarów lub ich wielokrotności do każdego zadaszenia. Uzupełnieniem oferty Gutta Polska są specjalne podkładki systemowe oraz śruby montażowe. Pozwala to na szerokie możliwości zastosowań na werandach, markizach, pergolach czy tarasach.

Alternatywą dla zastosowań płyt PVC jest **poliester falisty**. Konfekcjonowany jest on w postaci rulonów o wysokościach 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 m i długości 30 mb. Produkt ten, dzięki zbrojeniu włóknem szklanym, posiada nadzwyczajne właściwości fizyczne i użytkowe. Dobrze znosi zarówno wysokie temperatury jak i gradobicia. Odporny jest na działanie promieniowania UV oraz na przebieg procesów starzenia. Użycie poliestru w rolce pozwala na zmniejszenie zużycia materiału z tytułu braku zakładów montażowych. Oprócz zadaszeń stosuje się go jako pionowe osłony od wiatru na balkonach i tarasach.

Nadążając za oczekiwaniami współczesnego rynku tworzyw **Gutta Polska** systematycznie wzbogaca swoją ofertę o produkty nowej generacji. Tegoroczną nowością są **profilowe płyty PC oraz PET**. Płyty PC wykonane z litego poliwęglanu grubości 1 mm są niezwykle odporne na odkształcenia i uszkodzenia mechaniczne. Zawierają dodatkową warstwę ochronną, która zapewnia doskonałą odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowania ultrafioletowego. Dostępne w wersji transparentnej lub dymionej. Objęte 10-letnią gwarancją na gradobicie płyty odpowiadają najwyższym wymaganiom klientów. Korzystną cenowo alternatywą są płyty **PET** (politereftalan etylu). Ich wysoka transparentność w połączeniu z wytrzymałością mechaniczną



i warstwą ochronną UV obwarowane są 5-letnią gwarancją. Zarówno płyty PC jak i PET stanowią idealny materiał dla „małej architektury”, a miejsca zastosowań zależą od... Państwa pomysłów i inwencji.

Dalsze informacje można uzyskać na naszej stronie www.gutta.pl. Tam znajdą też Państwo kontakty do naszych przedstawicieli w terenie.