



Na rynku bram garażowych jakość coraz częściej oznacza konkret, a więc rozwiązania, które wpływają na: trwałość, bezpieczeństwo i komfort użytkowania przez lata. W przypadku WIŚNIEWSKI to efekt konsekwentnego podejścia do projektowania i produkcji, w którym kluczowe znaczenie ma kontrola nad całym procesem powstawania produktu – od surowca po gotową bramę.

Jakość bramy garażowej zaczyna się od konstrukcji panelu

Jednym z najważniejszych elementów bramy garażowej jest panel – to on odpowiada za stabilność, izolacyjność, akustykę oraz wytrzymałość całej konstrukcji. W ofercie WIŚNIEWSKI znajdują się m.in. panele o grubości 40 mm oraz panel INNOVO 60 mm, stosowany w bramach UniTherm i PRIME.

Firma realizuje produkcję kluczowych komponentów we własnych zakładach. Proces rozpoczyna się już na etapie dostarczenia stali z huty i obejmuje wszystkie etapy jej obróbki, formowania oraz wypełniania. Taka organizacja produkcji pozwala zachować pełną kontrolę nad jakością i powtarzalnością każdego elementu, co bezpośrednio przekłada się na trwałość i niezawodność gotowej bramy.



Panel do bram garażowych WIŚNIEWSKI to autorski projekt, który powstaje w fabrykach na południu Polski.

Konstrukcja paneli opiera się na stalowych okładzinach wypełnionych sztywną pianą poliuretanową, a system wielowarstwowego zaginania blachy wzmacnia miejsca mocowania zawiasów, zwiększając wytrzymałość całej konstrukcji. Mowa oczywiście o najpopularniejszych i najcieplejszych dzisiaj automatycznych bramach garażowych segmentowych. – Jakość tej bramy zaczyna się tam, gdzie użytkownik jej nie widzi – w konstrukcji panelu, sposobie jego wzmocnienia i dokładności wykonania. To te elementy decydują o tym, jak brama będzie pracować po kilku latach, a nie tylko w dniu montażu – mówi Aneta Kroczek-Macheta, menedżer produktu bramy garażowe.

Kolor kolorowi nierówny, czyli jak maluje się bramy garażowe w nowoczesnych fabrykach

W nowoczesnym domu brama garażowa jest integralną częścią architektury, dlatego w WIŚNIEWSKI do estetyki przywiązuje się taką samą wagę jak do parametrów technicznych. Szeroka gama kolorów z palety RAL, struktur oraz oklein drewnopodobnych pozwala precyzyjnie dopasować bramę do elewacji i charakteru budynku. Jednak, jeśli chodzi o kolor, zdecydowanym numerem jeden są powłoki malowane proszkowo.



Niewiele firm maluje panel bramy garażowej proszkowo, a firma WIŚNIEWSKI uruchomiła ten proces już w 2022 roku.

Tak pomalowana powłoka bramy zapewnia wysoką odporność na promieniowanie UV, dzięki czemu kolor nie blaknie i nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń powierzchni. Jest również odporna na uszkodzenia mechaniczne i zarysowania, a jednocześnie łatwa do utrzymania w czystości. Proces lakierowania proszkowego gwarantuje także

powtarzalność koloru w każdej partii produkcyjnej.

Dzięki odpowiedniemu przygotowaniu powierzchni powłoka cechuje się bardzo dobrą przyczepnością do stali, co przekłada się na trwałość, bo przecież bramy garażowe WIŚNIEWSKI służą latami, a w opiniach wielu inwestorów kupuje się je raz na całe życie.



Kiedy architektura idzie w minimalizm to brama garażowa jest motywem, który pozwala się wyróżnić. Tak jak ta dwustanowiskowa brama UniTherm w kolorze HI Flame Red.

Czego najbardziej nie lubią monterzy? Jak uniknąć niespodzianek na budowie

Jednym z najczęstszych wyzwań na budowie jest konieczność dopasowywania elementów „na miejscu” – docinania, rozwiercania czy improwizowania rozwiązań. W WIŚNIEWSKI ten etap został wyeliminowany dzięki projektowaniu wszystkich komponentów jako jednego, spójnego systemu. Monter pracuje na gotowych rozwiązaniach, a nie na elementach wymagających dopasowania. W praktyce oznacza to szybszy i bardziej przewidywalny montaż – bez przeróbek, bez ryzyka błędów i bez wpływu na warunki gwarancji.

– Dobrze zaprojektowany produkt to taki, który nie wymaga improwizacji podczas montażu. Jeśli wszystkie elementy są do siebie dopasowane, monter pracuje szybciej i ma pewność efektu końcowego – podkreśla **Aneta Kroczyk-Macheta**, menedżer produktu bramy garażowe.

Na jakość montażu i późniejszego użytkowania w dużej mierze wpływają elementy, na które inwestor często najmniej zwraca uwagę: prowadnice, ościeżnice, system prowadzenia czy rolki prowadzące. To właśnie te komponenty stanowią

integralną część konstrukcji bramy segmentowej i odpowiadają za jej stabilność, płynną pracę oraz bezpieczeństwo użytkownika.

W WIŚNIEWSKI wszystkie elementy konstrukcyjne są precyzyjnie dopasowane i zabezpieczone przed korozją – standardem jest cynkowanie, a w wybranych rozwiązaniach także możliwość lakierowania. Dzięki temu konstrukcja zachowuje trwałość i estetykę przez lata, a brama pracuje cicho, płynnie i bez zakłóceń.



W firmie WIŚNIEWSKI działa także Training Center, w którym fachowcy mogą nauczyć się poprawnego montażu bram garażowych oraz poznać rynkowe innowacje w swojej niszy.

Nowa brama w starym garażu? To możliwe dzięki Renosystem!

Wymiana bramy garażowej w istniejącym budynku często oznacza konkretne ograniczenia: brak nadproża, zbyt wąskie przestrzenie boczne czy nierówne ściany. To sytuacje, w których standardowe rozwiązania po prostu nie znajdują zastosowania – szczególnie gdy w miejsce starej bramy uchylniej lub skrzydłowej planowany jest montaż nowoczesnej bramy segmentowej z napędem.

W takich przypadkach zastosowanie znajdują bramy RenoSystem od WIŚNIEWSKI. Konstrukcja oparta na ościeżnicach i kątownikach montażowych pozwala zamocować bramę zarówno w otworze, jak i poza nim, bez konieczności ingerencji w strukturę budynku. Integralnym elementem rozwiązania są maskownice dopasowane kolorystycznie do skrzydła bramy. Zakrywają one nierówności oraz ślady po demontażu starej konstrukcji, eliminując potrzebę dodatkowych prac wykończeniowych i zapewniając spójny efekt wizualny.

Zastosowanie maskownic pozwala uzyskać estetyczne wykończenie otworu garażowego bez dodatkowych prac remontowych.

– Rozwiązania renowacyjne RenoSystem sprawdzają się wszędzie tam, gdzie z uwagi na ograniczoną przestrzeń standardowe produkty nie znajdują zastosowania. Pozwalają przeprowadzić modernizację szybko i bez kompromisów estetycznych – podkreśla Aneta Kroczyk-Macheta, Menedżer Produktu Bramy Garażowe w WIŚNIEWSKI.

RenoSystem rozwiązuje również jeden z najczęstszych problemów modernizacyjnych – brak lub zbyt niskie nadproże, przejmując funkcję konstrukcji nośnej dla bramy. W sytuacjach skrajnych, gdzie wysokość nadproża wynosi zaledwie 80 mm, zastosowanie znajduje brama UniPro Nano80, zaprojektowana specjalnie do takich warunków.

Alternatywą w sytuacjach, gdy inwestor szuka prostszego rozwiązania lub chce ograniczyć zakres prac, są konstrukcje montażowe od WIŚNIEWSKI. Stosuje się je wszędzie tam, gdzie w garażu brakuje warunków do montażu bramy – nadproża lub przestrzeni bocznych. Pełnią funkcję gotowego stelaża, który szybko zastępuje brakujące elementy konstrukcyjne i pozwala zamontować standardowe modele bram, takie jak UniPro SNP czy UniPro SSt, a nawet prostsze rozwiązania uchylne.



Nowością w ofercie WIŚNIEWSKI są proste konstrukcje do montażu bram garażowych w nietypowych warunkach zabudowy.

Konstrukcje dostępne są w wersji stalowej – z maskownicami w kolorze bramy, które zapewniają spójność wizualną bez dodatkowych kosztów – a od niedawna (i to kolejny branżowy wyróżnik) także aluminiowej. Aluminiowe profile są lżejsze, bardziej ergonomiczne i przygotowane do szybkiego montażu: posiadają gotowe otwory montażowe, kątowniki w zestawie oraz wstępnie zmontowane belki nadprożowe.

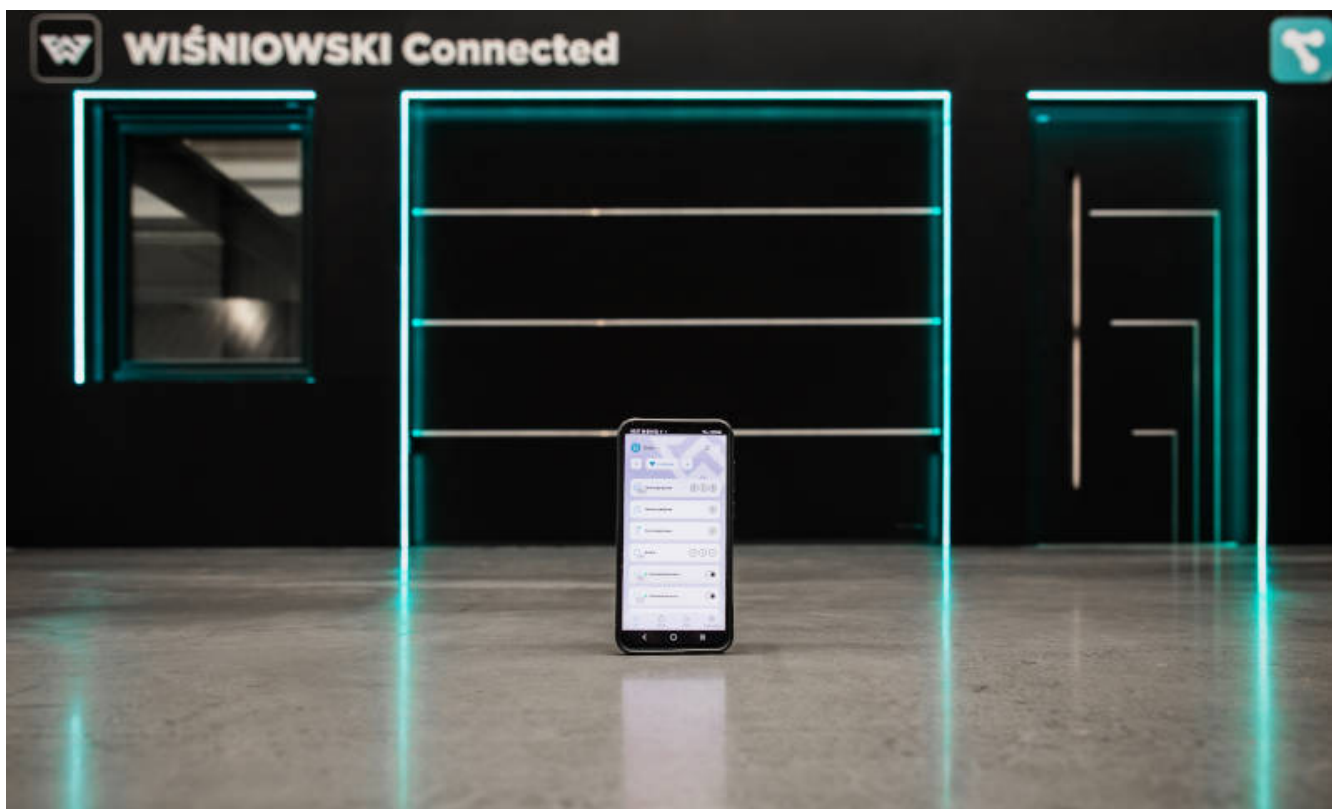
Dodatkowo konstrukcja aluminiowa standardowo malowana jest proszkowo na kolor RAL (mat lub struktura), z możliwością zastosowania dekorów drewnopodobnych, dzięki czemu tworzy spójną całość z bramą. Cały system –

brama i konstrukcja – dostarczany jest w jednym zamówieniu, co eliminuje konieczność koordynowania dostaw od różnych dostawców i usprawnia realizację inwestycji.

Bramy garażowe WIŚNIEWSKI to pierwszy krok do inteligentnego domu

Choć temat smart home funkcjonuje od lat, w praktyce tylko około 10% klientów decyduje się na zaawansowane, zintegrowane systemy obejmujące cały dom. Wynika to przede wszystkim z ich złożoności, konieczności angażowania wyspecjalizowanych firm oraz wysokich kosztów wdrożenia.

Dlatego WIŚNIEWSKI postawił na prostotę i dostępność. System WIŚNIEWSKI Connected pozwala na łatwe sterowanie bramą, drzwiami czy ogrodzeniem z poziomu aplikacji – bez skomplikowanej konfiguracji i bez potrzeby korzystania z zewnętrznych central sterujących. Uruchomienie systemu sprowadza się do zeskanowania kodu QR i przejścia intuicyjnego procesu konfiguracji, który zajmuje zaledwie kilka minut.



WIŚNIEWSKI jako jeden z pierwszych producentów wprowadził bramę garażową w standardzie smart, a dziś system WIŚNIEWSKI Connected obejmuje również drzwi, rolety, a nawet ogrodzenie.

Takie podejście odpowiada na realne potrzeby użytkowników. Z badań wynika, że pierwszym krokiem w stronę rozwiązań smart są najczęściej elementy związane z bezpieczeństwem i dostępem do domu, takie jak bramy garażowe, drzwi czy wideodomofony. Możliwość zdalnego otwierania, kontrola dostępu domowników, wpuszczenie kuriera czy natychmiastowe powiadomienia o zdarzeniach to funkcje, które szybko przekładają się na codzienny komfort.

Co istotne, w ofercie WIŚNIEWSKI rozwiązania smart dostępne są w standardzie podstawowych linii produktowych, bez dodatkowych kosztów. Dzięki temu technologia przestaje być barierą, a staje się naturalnym elementem użytkownika domu – często pierwszym krokiem do dalszej rozbudowy systemu w przyszłości.

newss.pl

Co naprawdę oznacza jakość w bramach garażowych? Kulisy projektowania i produkcji WIŚNIEWSKI

WIŚNIEWSKI

[press box](#)