

Nice

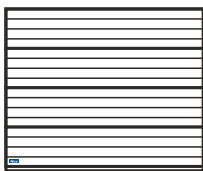
# Bramy garażowe segmentowe

Nowoczesne, funkcjonalne i eleganckie bramy dopasowane do potrzeb i upodobań użytkowników.  
Możliwość sterowania automatycznego i ręcznego.

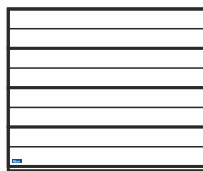


# Brama garażowa stanowi wizytówkę każdego domu

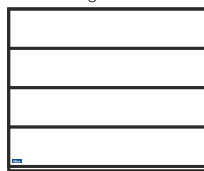
Nice Simple Classic  
Woodgrain/  
Nice Classic Silk



Nice Simple Premium  
Woodgrain/  
Nice Premium Silk



Nice Simple Design  
Woodgrain/ Nice Design Silk/  
Nice Design ISO 60 Silk

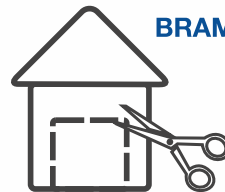


Nice oferuje bramy o klasycznej i ponadczasowej formie, jak również rozwiązania nawiązujące do nowoczesnej stylistyki. Trzy wzory przetłoczeń, bogata paleta kolorystyczna, wiele wariantów wymiarów standardowych oraz specjalnych sprawiają, że bramy garażowe Nice idealnie komponują się w każdym stylu architektonicznym. Dostępne zarówno w wersji ręcznej jak i automatycznej zapewniają wyjątkowy komfort i bezpieczeństwo.

## KRÓTKI PODJAZD? ŻADEN PROBLEM!



Brama segmentowa Nice to idealne rozwiązanie dla nawet najmniejszego garażu. Dzięki temu, że brama otwiera się pionowo do góry, a jej konstrukcja pozostaje na górnych, poziomych prowadnicach podsufitowych, możliwe jest bardzo efektywne wykorzystanie przestrzeni wewnątrz i na zewnątrz garażu. Rozwiązanie to umożliwia zaparkowanie nawet wysokiego auta tuż przy bramie. Podczas cyklu pracy brama nie zajmuje miejsca na podjeździe, co jest szczególnie użyteczne w przypadku posesji z krótkimi podjazdami lub w miejscach o dużym natężeniu ruchu pieszego lub samochodowego. To nowoczesne rozwiązanie pozwala maksymalnie wykorzystać dostępną przestrzeń, ponieważ miejsce potrzebne do zabudowy i funkcjonowania bramy jest ograniczone do minimum.



## BRAMY GARAŻOWE USZYTE NA MIARĘ!

Segmentowa brama garażowa Nice to kompleksowe rozwiązanie, które oprócz wysokiego komfortu użytkowania zapewnia maksimum swobody już na etapie projektowania budynku. Ilość miejsca to żadne ograniczenie! Niezależnie od wielkości garażu i warunków zabudowy Nice oferuje pełną funkcjonalność i unikalne wzornictwo.

## WIĘKSZE ŚWIATŁO PRZEJAZDU

Specyfika konstrukcji i montażu bramy segmentowej umożliwia efektywniejsze - w stosunku do bramy uchylnej - **wykorzystanie dostępnego otworu garażowego**. Zamontowana i funkcjonująca brama umożliwia uzyskanie szerokości światła wjazdu równej szerokości otworu bramowego, a bramy ze standardowym i wysokim typem prowadzenia zapewniają to nawet w przypadku wysokości.

## OSZCZĘDZASZ CIEPŁO...

Izolacja termiczna bramy garażowej Nice pozwoli zatrzymać ciepło wewnątrz budynku bez względu na warunki panujące na zewnątrz. Zastosowanie w bramach segmentowych Nice sekcji stalowych wypełnionych bezfreonową pianką poliuretanową o grubości 40 mm lub 60 mm oraz uszczelnienie bramy na całym jej obwodzie zapewnia doskonałą izolację termiczną oraz akustyczną.

Współczynnik przenikania ciepła (U) uzależniony jest od rodzaju zastosowanego panela, uszczelnień oraz wymiaru bramy. W przypadku bram Nice wynosi on:

### bramy 40 mm:

- dla bramy o wym. 2400x2125 mm współczynnik  $U = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- dla bramy o wym. 5000x2250 mm współczynnik  $U = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

### bramy 60 mm:

- dla bramy o wym. 2400x2125 mm współczynnik  $U = 1,05 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- dla bramy o wym. 5000x2250 mm współczynnik  $U = 0,94 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

## ...I ENERGIĘ

Napędy serii SPIN oraz SHEL dostępne w opcji bramy automatycznej posiadają wiele funkcji i cech umożliwiających realną oszczędność energii:

- niski poziom pobieranej mocy,
- wbudowane oświetlenie LED, wystarczające do swobodnego wyjścia z garażu po zaparkowaniu auta bez konieczności używania dodatkowych źródeł światła.



# Brama garażowa dostosowana do Twoich potrzeb!

Nasze  
bramy  
garażowe

44 216  
**kombinacji**  
dostępnych wymiarów

w tym nawet:  
**143 wymiary**  
standardowe!

## USZYTA NA KAŻDĄ MIARĘ

95 kombinacji wymiarów standardowych bram garażowych Nice ze sprężynami skrętnymi oraz 143 kombinacje dla bram z systemem sprężyn naciągowych pozwala na dopasowanie ich do większości wykonywanych otworów garażowych, zarówno pod względem szerokości, jak i wysokości. W przypadku konieczności dostosowania bramy do gotowego i wykończonego otworu garażowego kluczowa staje się możliwość doboru wymiarów z dokładnością właściwie co do centymetra. Dlatego też Nice w swojej ofercie posiada możliwość zamawiania bram w wymiarach specjalnych, zarówno szerokości, jak i wysokości, z dokładnością co do 10 mm. Daje to w sumie 44 216 kombinacji wymiarowych w każdym dostępnym modelu i kolorze. Zakres dostępnych wymiarów to w przypadku szerokości od 2000 do 6000 mm\*, wysokości od 1700 do 3000 mm\*.

\* Dotyczy bram ze sprężynami skrętnymi.

Standardowa szerokość (mm)

	2250	2375	2400	2500	2600	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500
1900	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	-	-	-
1950	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	-	-	-
2000	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2050	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	-	-	-
2100	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2125	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2200	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2250	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2300	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	-	-	-
2350	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	-	-	-
2375	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	S	S	S	S	S	S
2475	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N						
2500	N	N	NS	NS	NS	NS	NS	N	N	N	N						

N - wymiary standardowe dostępne dla bram ze sprężynami naciągowymi (E120)

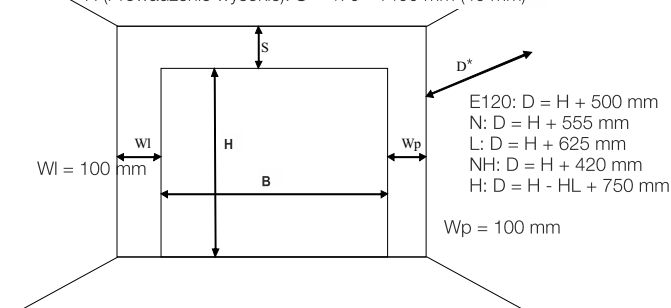
NS - wymiary standardowe dostępne dla bram ze sprężynami skrętnymi oraz naciągowymi (E120)

S - wymiary standardowe dostępne dla bram ze sprężynami skrętnymi

## ELASTYCZNY MONTAŻ

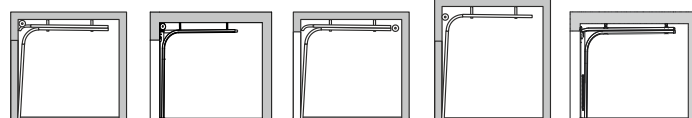
Wymagania instalacyjne bram garażowych Nice umożliwiają montaż w większości istniejących otworów garażowych. Przy rozwiązaniu ze sprężynami skrętnymi ze standardowym typem prowadzenia (N) do zamontowania bramy wraz z napędem elektrycznym wystarczająca wysokość nadproża to 220 mm, (290 mm bramy 60 mm), a w przypadku opcji nadproża obniżonego (L) - tylko 130 mm, (160 mm bramy 60 mm), natomiast dla bram z systemem sprężyn naciągowych (E120) wystarczająca przestrzeń to zaledwie 120 mm. W garażach z wyższym nadprożem oferujemy dwie możliwości. Pierwsza z nich to prowadzenie standardowe podwyższone (NH) z wymaganą wysokością nadproża 350 mm oraz druga, prowadzenie wysokie (H). Rozwiązania te pozwalają jeszcze efektywniej wykorzystać przestrzeń wewnątrz garażu. Niezbędna przestrzeń po bokach bramy została także maksymalnie ograniczona - wystarczająca do prawidłowego montażu szerokość węgarków bocznych (Wl, Wp) to tylko 100 mm!

E120 (Sprężyny naciągowe): S = min. 120 mm (40 mm)  
 N (Prowadzenie standard): S = min. 220 mm (40 mm), 290 mm (60 mm)  
 L (Prowadzenie obniżone): S = min. 130 mm (40 mm), 160 (60 mm)  
 NH (Prowadzenie stand. podwyższone): S = min. 350 mm  
 H (Prowadzenie wysokie): S = 470 - 1400 mm (40 mm)



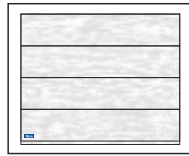
\* Podane wartości D wskazują głębokość zabudowy wyznaczoną przez konstrukcję prowadnic poziomych bramy i nie uwzględniają prowadnicy szynowej napędu. Parametr D wraz z napędem uzależniony jest od rodzaju zastosowanego napędu.

Prowadzenie Standardowe N (sprężyny skrętne z przodu)    Prowadzenie Standardowe Podwyższone NH (sprężyny skrętne z przodu)    Prowadzenie Obniżone L (sprężyny skrętne z tyłu)    Prowadzenie Wysokie H (sprężyny skrętne z przodu)    Prowadzenie E120 (sprężyny naciągowe)



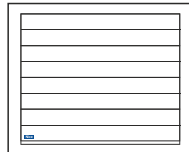
# Bramy garażowe Nice dostępne są w dwóch rodzajach struktury blachy, z której wykonane są segmenty bram

**Model:** Simple Classic  
**Struktura blachy:** Woodgrain  
**Przetłoczenia:** Wąskie



**Woodgrain** - to połączenie uniwersalności dostępnych przetłoczeń ze strukturą blachy imitującą naturalne drewno. Bramy w tym wykończeniu dostępne są w 6 kolorach standardowych oraz w opcji lakierowania na dowolny kolor RAL, we wszystkich dostępnych wymiarach standardowych i specjalnych. Połączenie to gwarantuje dużą swobodę w doborze bramy do pozostałej stolarki otworowej czy też elewacji budynku.

**Model:** Simple Premium  
**Struktura blachy:** Woodgrain  
**Przetłoczenia:** Szerokie



**Silk** – to gładka struktura blachy charakteryzująca się wyjątkową elegancją i estetyką wykonania. Gładka powierzchnia bramy to także istotna zaleta użytkowa pozwalająca na łatwe utrzymanie jej w czystości. Ten rodzaj struktury blachy dostępny jest standardowo we wszystkich rodzajach przetłoczenia (Classic, Premium, Design), wszystkich dostępnych kolorach i okleinach, a także wszystkich wymiarach standardowych i specjalnych.

**Model:** Simple Design  
**Struktura blachy:** Woodgrain  
**Przetłoczenia:** Bez przetłoczeń

**Model:** Classic Silk  
**Struktura blachy:** Gładka  
**Przetłoczenia:** Wąskie

**Model:** Premium Silk  
**Struktura blachy:** Gładka  
**Przetłoczenia:** Szerokie

**Model:** Design Silk  
**Struktura blachy:** Gładka  
**Przetłoczenia:** Bez przetłoczeń

**Tak szeroka dostępność to obecnie najbardziej atrakcyjna oferta na rynku!**

## KOMFORT BRAMY AUTOMATYCZNEJ W ROZSĄDNEJ CENIE

Atrakcyjność oferty bram automatycznych Nice to nie tylko doskonała cena, która zawsze jest zdecydowanie niższa niż brama i napęd zakupione osobno. To także różnorodność i elastyczność wyboru. Obok automatycznych bram garażowych z flagowymi napędami serii SPIN wyposażonymi w zbrojony pasek napędowy dostępna jest także opcja bram z napędami SHEL75 z łańcuchem napędowym, która stanowi odpowiedź na potrzebę ekonomicznej opcji oferty bram automatycznych.

## CICHE I PŁYNNIE OTWARCIE

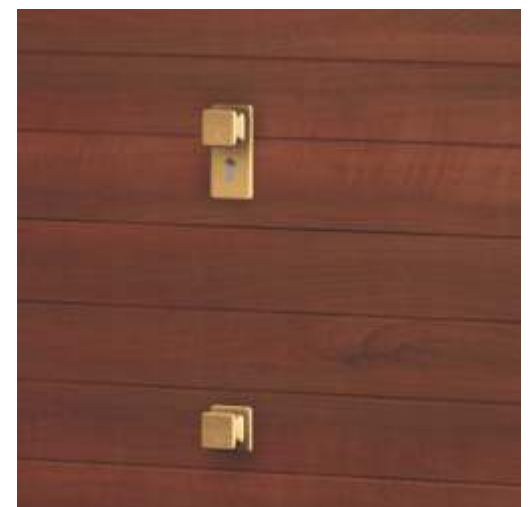
Zastosowanie w napędach serii SPIN paska napędowego z wytrzymałym przeplotem linek stalowych stanowi gwarancję cichej i płynnej pracy. Cechę tę doceniają zwłaszcza Klienci, w których domach sypialnia znajduje się bezpośrednio nad garażem.

## ZGRANE TRIO

Bramy garażowe Nice, zarówno ręczne jak i automatyczne, mogą być wyposażone w zamek na klucz z klamką zewnętrzną oraz/lub uchwyt dwustronny w dolnej sekcji, wykonane z tworzywa sztucznego w trzech opcjach kolorystycznych:

- czarnym,
- satynowanym,
- starego złota.

Przy tak szerokim wyborze oklein i niemal nieograniczonym wyborze kolorów bram szczególnie ważna staje się możliwość dopasowania kolorystycznego i estetycznego dodatków.





# Segmentowe bramy garażowe Nice przeszły szereg rygorystycznych testów i badań, dzięki którym możemy znakować je europejskim znakiem bezpieczeństwa CE

Wszystkie bramy Nice wyposażone są w sprężyny testowane na min. **15 000 cykli** (otwarcie/zamknięcie) oraz dodatkowe zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn (sprężyny skrętne), które po wystąpieniu takiego zdarzenia blokuje bramę uniemożliwiając jej niekontrolowane opadanie. (rys. 3)

Dodatkowo, unikatowa konstrukcja segmentów bram zabezpiecza przed przycięciem palców zarówno w trakcie otwierania, jak i zamykania bramy (rys. 1).

W standardowej konfiguracji bram rolę podstawowego zabezpieczenia pełni **wewnętrzny rygiel blokujący** (rys. 4), który w bramach ręcznych zapobiega jej otwarciu od strony zewnętrznej. Wszystkie bramy mogą zostać opcjonalnie wyposażone w **zamek z klamką zewnętrzną**. Jest to zamek zatrzaskowy z wkładką patentową z możliwością obsługi zarówno od strony zewnętrznej (3 klucze), jak i wewnętrznej (zasuwka, rys. 2). W bramach automatycznych zamek taki wykorzystywany jest w sytuacji, gdy brama jest jedynym wejściem do garażu. Jego zastosowanie umożliwia montaż zestawu wysprężlającego niezbędnego do otwarcia awaryjnego bramy np. w przypadku braku zasilania.

W bramach automatycznych standardowo stosowana jest droga radiowa z **dynamicznie zmiennym kodowaniem** posiadająca aż **4,5 miliarda kombinacji** kodów co sprawia, że nawet przechwycony i zgrany kod staje się dla złodzieja bezużyteczny. Oprócz tego w napędach serii SPIN zastosowany został dwukierunkowy pilot Era One BiDi (rys. 5), który umożliwia m.in. **sprawdzenie statusu bramy** (sygnalizowany odpowiednim kolorem diody LED), a także technologię **NFC** umożliwiającą komunikację pilota ze smartfonem (m.in. kontrola stanu baterii).

Automatyka serii SPIN daje również możliwość zastosowania akcesoriów zwiększających komfort codziennego użytkownika. Są to m.in.:

- **Moduł Wi-Fi** (rys. 6) daje możliwość sterowania automatyką domową przez urządzenia mobilne z dowolnego miejsca na ziemi, a także sprawdzenia aktualnego statusu bramy.
- **Integrator automatyki domowej Core** (rys. 7), który wraz z aplikacją mobilną MyNice Welcome połączy dowolną liczbę elementów automatyki Nice działającej w oparciu o protokół Flor w jeden ekosystem (także siłowniki zainstalowane w przeszłości).

Napędy Nice **standardowo wyposażone** są w niezawodny i bardzo czuły **amperometryczny system wykrywania przeszkody** oraz funkcję zwolnienia prędkości podczas zamykania bramy. Fotokomórki to dodatkowe zabezpieczenie bramy automatycznej, zalecane przez Nice.

## Warto wiedzieć,

że w świetle przepisów prawa brama wraz z napędem traktowana jest jako maszyna. Bramy garażowe Nice przebadane zostały łącznie z napędami jako urządzenie elektromechaniczne i spełniają wymogi odpowiednich maszynowych norm europejskich. Oprócz wyjątkowego komfortu użytkowania bramy automatycznej otrzymujecie więc Państwo kompleksowe rozwiązanie z kompletną deklaracją zgodności z dyrektywami UE, gwarantujące najwyższą jakość i bezpieczeństwo. Jest to zatem dodatkowe kryterium, które należy brać pod uwagę przy wyborze bramy z napędem elektrycznym.



rys. 1



rys. 2



rys. 3



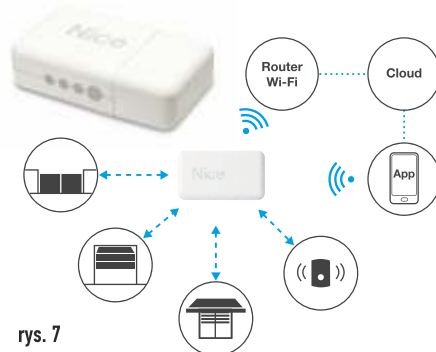
rys. 4



rys. 5



rys. 6



rys. 7

# Bramy garażowe segmentowe Nice Design ISO 60

## Grubość 60 mm zachowana jest na całej wysokości panela, także w miejscach łączenia

**50%  
więcej  
izolacji**

Obecnie coraz większą wagę przywiązuje się do jak **najlepszych właściwości izolacyjnych produktów stosowanych w budynkach mieszkalnych**. Segmentowa brama garażowa Nice Design ISO 60, dzięki zastosowanym rozwiązaniom konstrukcyjnym stanowi doskonałą odpowiedź na te potrzeby.

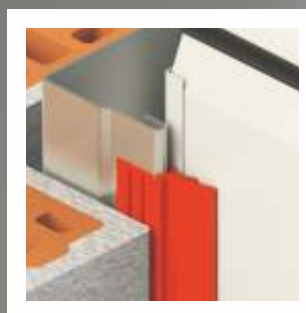
Dzięki nim możliwy jest do uzyskania współczynnik przenikalności cieplnej dla zamontowanej bramy o wymiarze **2500x2250 mm o wartości  $U=1,00 [W/m^2K]$ , a dla bramy 5000x2250 mm nawet  $U=0,94 [W/m^2K]$ .**

**DWUWARGOWA  
USZCZELKA  
GÓRNA**

**DWUWARGOWE  
USZCZELKI  
BOCZNE**

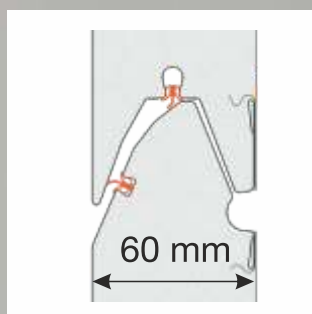
**PANELE  
O GRUBOŚCI  
60 mm**

**PODWÓJNA  
USZCZELKA  
DOLNA**



Zastosowanie dwuwargowych uszczelek bocznych na całej wysokości i po obydwóch stronach otworu garażowego to rozwiązanie zwiększające szczelność bramy.

Zastosowana na całej szerokości bramy dwuwargowa uszczelka górna w połączeniu ze specjalną konstrukcją łuku górnego zapewnia optymalne doszczelnienie i docisk górnej sekcji do nadproża.



Grubość 60 mm zachowana jest na całej wysokości panela, także w miejscach łączenia. Współczynnik przenikania ciepła dla sekcji 60 mm wynosi  $U=0,39 [W/m^2K]$ . Jest to wartość o 30% lepsza w stosunku do paneli o grubości 40 mm. Podwójne uszczelnienie między panelami zwiększa szczelność bramy.



Dodatkowa uszczelka jedno-wargowa zwiększa szczelność bramy garażowej w miejscu jej styku z podłożem.

## Paleta dostępnych kolorów bram garażowych

**Kolory podstawowe** – bramy Woodgrain oraz Silk – to dwa najbardziej klasyczne kolory, RAL 9016 Biel i RAL 8014 Brąz Sepia, a w przypadku bram Woodgrain także RAL 7016 Antracyt, dostępne zawsze w bardzo atrakcyjnej cenie.

**Kolory standardowe** – bramy Woodgrain – to grupa trzech popularnych kolorów wśród, których znajdują się - RAL 8017 Brąz Czekoladowy, RAL 9006 Srebrny, RAL 7035 Szary Jasny.

**Dekory OFERTA SPECJALNA** – bramy Silk - to trzy najpopularniejsze i najczęściej wybierane przez klientów okleiny w niezwykle atrakcyjnej ofercie cenowej. Są to: Złoty Dąb, Orzech, Antracyt Okienny.

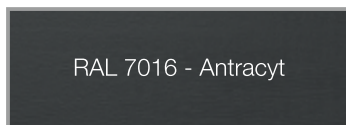
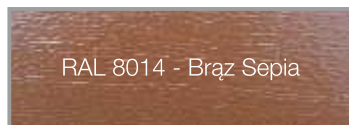
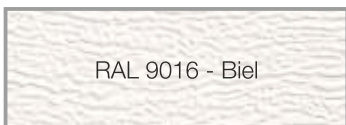
**Dekory Grupa I** – bramy Silk - tę grupę stanowi jedenaście równie popularnych wśród klientów oklein. Są to: Ciemny Dąb, Dąb Bagienny, Winchester, Mahoń, Siena Noce, Ciemnoszary Gładki, Brąz Czekoladowy, Szary, Kremowy, Antracyt Gładki, Dąb Naturalny. Bramy garażowe w tych okleinach zdają się nigdy nie tracić na swej atrakcyjności.

**Dekory Grupa II** – bramy Silk – to grupa dziesięciu dodatkowych oklein wpisujących się doskonale w aktualne trendy kolorystyczne. Są to cztery okleiny drewnopodobne – Woodec Dąb Turner, Cedr Szary, Dąb Sheffield, Macore oraz sześć wyjątkowo popularnych kolorów, wśród nich pięć w tak popularnych obecnie odcieniach szarości – Antracyt Szczotkowany, Antracyt Metalik\*, Bazaltowo-Szary Gładki, Ciemnoszary Metalik, Beton oraz absolutna nowość Czarny Gładki.

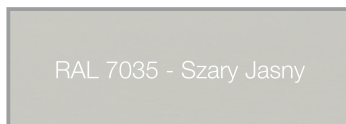
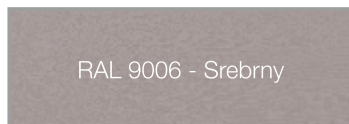
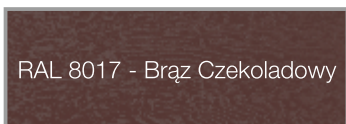
**Dowolny kolor RAL** – bramy Woodgrain oraz Silk - to niemal nieograniczone możliwości lakierowania powierzchni bramy garażowej na wybrany kolor z palety RAL (z wyłączeniem kolorów perłowych, metalizowanych i fluorescencyjnych) w bardzo atrakcyjnej cenie. Możliwość taka stanowi doskonałe uzupełnienie kolorów i oklein standardowych i daje pełną swobodę kreowania wyglądu bramy garażowej.

\*Okleina dostępna do wyczerpania zapasów.

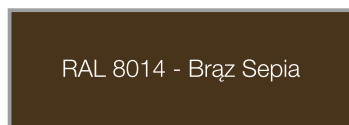
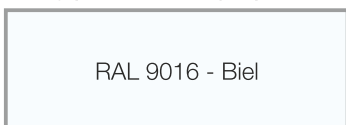
### Kolory podstawowe (Woodgrain)



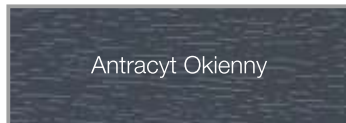
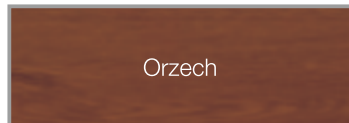
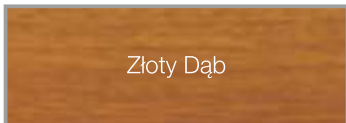
### Kolory standardowe (Woodgrain)



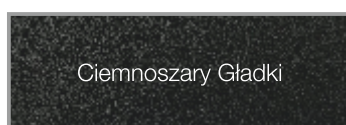
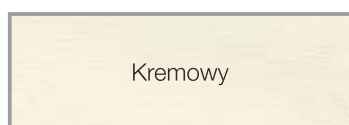
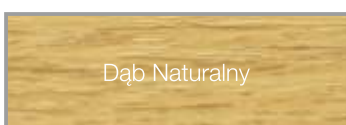
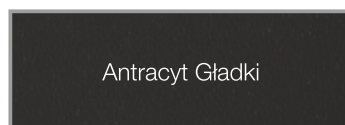
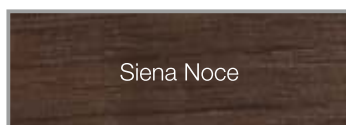
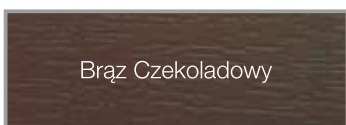
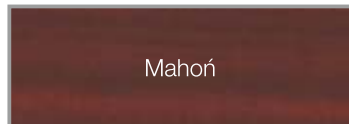
### Kolory podstawowe (Silk)



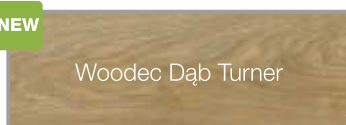
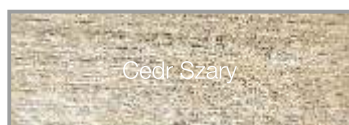
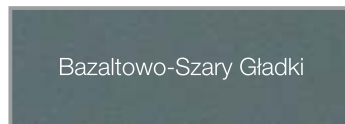
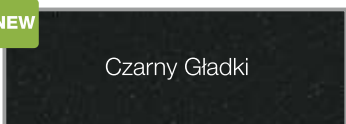
### Dekory (Silk) - OFERTA SPECJALNA



### Dekory (Silk) - Grupa I



### Dekory (Silk) - Grupa II



Paleta kolorów i oklein dostępnych w segmentowych bramach garażowych Nice powstała w odpowiedzi na bieżące potrzeby i trendy w nowoczesnym budownictwie. Różnorodność dostępnych kolorów daje nieograniczone możliwości w kreowaniu wyglądu bramy wkomponowanej w architekturę budynku i otoczenia.

Prezentowane kolory RAL oraz okleiny mają charakter poglądowy.



**Nice Simple Classic** – to połączenie uniwersalności wąskiego przetłoczenia ze strukturą Woodgrain imitującą naturalne drewno. Dostępność w 6 kolorach standardowych oraz szerokiej palety kolorów RAL, gwarantuje swobodę w doborze bramy do pozostałej stolarki otworowej czy też elewacji budynku.



**Nice Classic Silk** – wąskie przetłoczenia poziome to wyjątkowo uniwersalne rozwiązanie. Idealnie komponuje się zarówno z nowoczesną, jak i klasyczną architekturą domu.



**Nice Premium Silk** – szerokie przetłoczenia poziome to połączenie klasycznego i nowoczesnego wzornictwa. Eleganckie pojedyncze przetłoczenie w środkowej części sekcji, zwłaszcza w okleinach drewnopodobnych, do złudzenia przypomina bramę wykonaną z litego drewna.



**Nice Design Silk** – gładka powierzchnia bez przetłoczeń poziomych zachwyca prostotą formy i elegancją, idealnie wygląda w nowoczesnych budynkach.



Partner Handlowy Nice



**Nice Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Parzniewska 2a**  
**05-800 Pruszków**  
**bramy.pl@niceforyou.com**  
**www.nice.pl**



Niniejszy folder nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.