



## Powierzchnie i kolory

## KOLORY

Dla każdego materiału ościeżnicy i skrzydła drzwi jest dostępna odpowiednia paleta kolorów.

Należy pamiętać, że nie wszystkie kolory można wybrać dla wszystkich drzwi bądź ościeżnicy lub skrzydła drzwi.

Ze względu na warunki druku i produkcji mogą wystąpić różnice kolorów i struktury pomiędzy rysunkami a oryginalnymi produktami. Oryginalne próbki kolorów można zobaczyć u partnera **Internorm [1<sup>st</sup>] window partner**, który udzieli fachowej porady.

\* Wysoka odporność na czynniki atmosferyczne, z wyjątkiem M916 (jakość elewacyjna).

\*\* Intensywny kolor, jednak możliwa jest pewna tolerancja odcienia.

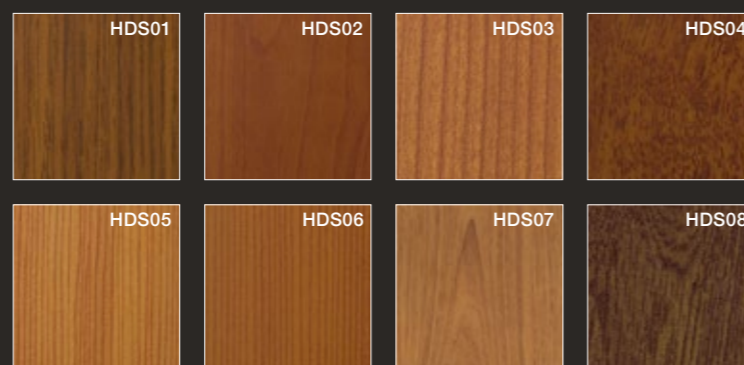
\*\*\* Kolory HDH odznaczają się realistycznym wyglądem naturalnego drewna dzięki użyciu specjalnej powłoki strukturalnej, która jednak może wykazywać pewne odchylenia kolorystyczne.

\*\*\*\* Do wykończenia **HM** (odporny na pogodę kolor standardowy), **HF** (odporny na pogodę drobna struktura), **HFM** (odporny na pogodę drobna struktura metaliczna), i **HDH** (odporny na pogodę kolor drewnopodobny) stosowane są specjalne powłoki proszkowe o wysokiej odporności na czynniki atmosferyczne.

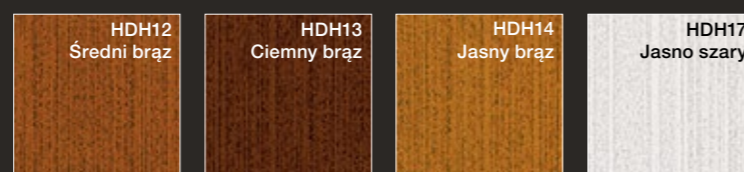
## KOLORY STANDARDOWE\*



## KOLORY HDS\*\*



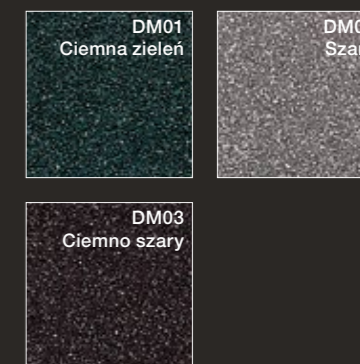
## KOLORY DREWNOPODOBNE\*\*\*



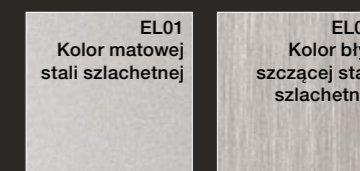
## hirest-COLOURS\*\*\*\*



## KOLORY METALICZNE



## KOLORY STALI SZLACHETNEJ

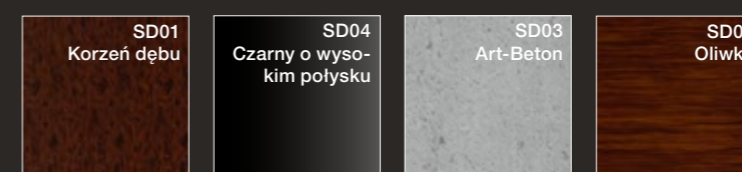


## SPECJALNE

Mnogość kolorów i możliwości aranżacji oferuje paleta RAL.

## KOLORY ZEWNĘTRZNE

## KOLORY SD





## Powierzchnie i kolory

## KOLORY ZEWNĘTRZNE

Dla każdego materiału ościeżnicy i skrzydła drzwi jest dostępna odpowiednia paleta kolorów.

Należy pamiętać, że nie wszystkie kolory można wybrać dla wszystkich drzwi bądź ościeżnicy lub skrzydła drzwi.

Ze względu na warunki druku i produkcji mogą wystąpić różnice kolorów i struktury pomiędzy rysunkami a oryginalnymi produktami. Oryginalne próbki kolorów można zobaczyć u partnera **Internorm [1<sup>st</sup>] window partner**, który udzieli fachowej porady.

\* Wysoka odporność na czynniki atmosferyczne, z wyjątkiem M916 (jakość elewacyjna).

\*\* Intensywny kolor, jednak możliwa jest pewna tolerancja odcienia.

\*\*\* Kolory HDH odznaczają się realistycznym wyglądem naturalnego drewna dzięki użyciu specjalnej powłoki strukturalnej, która jednak może wykazywać pewne odchylenia kolorystyczne.

\*\*\*\* Do wykończenia **HM** (odporny na pogodę kolor standardowy), **HF** (odporny na pogodę drobna struktura), **HFM** (odporny na pogodę drobna struktura metaliczna), i **HDH** (odporny na pogodę kolor drewnopodobny) stosowane są specjalne powłoki proszkowe o wysokiej odporności na czynniki atmosferyczne.

## KOLORY STANDARDOWE\*



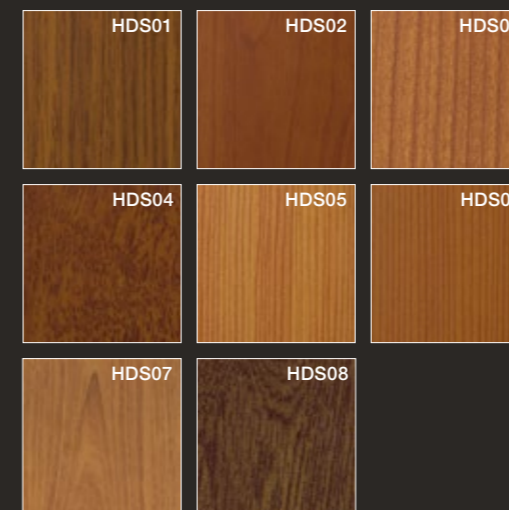
## hirest-COLOURS\*\*\*\*



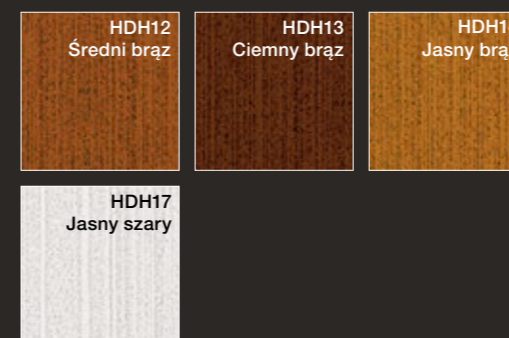
## SPECJALNE

Mnogość kolorów i możliwości aranżacji oferuje paleta RAL.

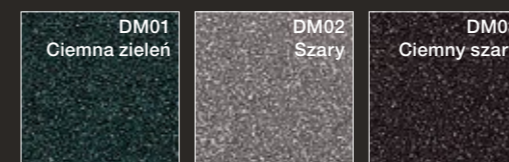
## KOLORY HDS\*\*



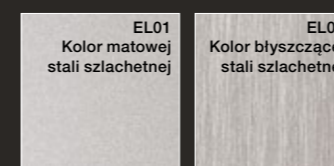
## KOLORY DREWNOPODOBNE\*\*\*



## KOLORY METALICZNE



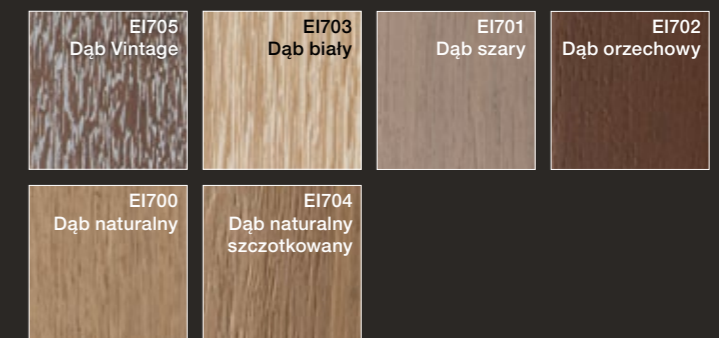
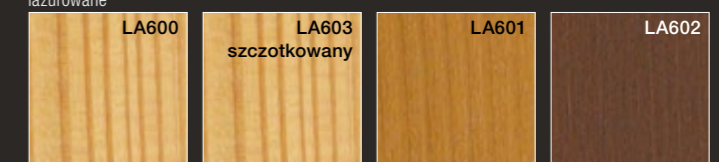
## KOLORY STALI SZLACHETNEJ



## KOLORY WEWNĘTRZNE

KOLORY STANDARDOWE ŚWIERKU lazurowane

## STANDARDOWE KOLORY DĘBU

KOLORY STANDARDOWE MODRZEWIA lazurowane

## STANDARDOWE KOLORY JESIONU

