

POLSKA

PL



Ultracienkie **Blaty BLACK WOOD**

 **SWISS KRONO**




U4439 VL PISTACJOWY




D3158 MX JESION WERONA



D1095 VL MARMUR GELATO



U119 VL BEŻ JASNY



D3806 OW BUK BORDEAUX



D1104 SM TERRAZZO CASSATA



U3188 VL TOFFI



D4033 OW DĄB SŁONECZNY



D3274 VL BETON



U4436 VL CEGLANY



D4865 VL DĄB WERSAL



D4878 VL WYTRAWNY SZARY KAMIEŃ

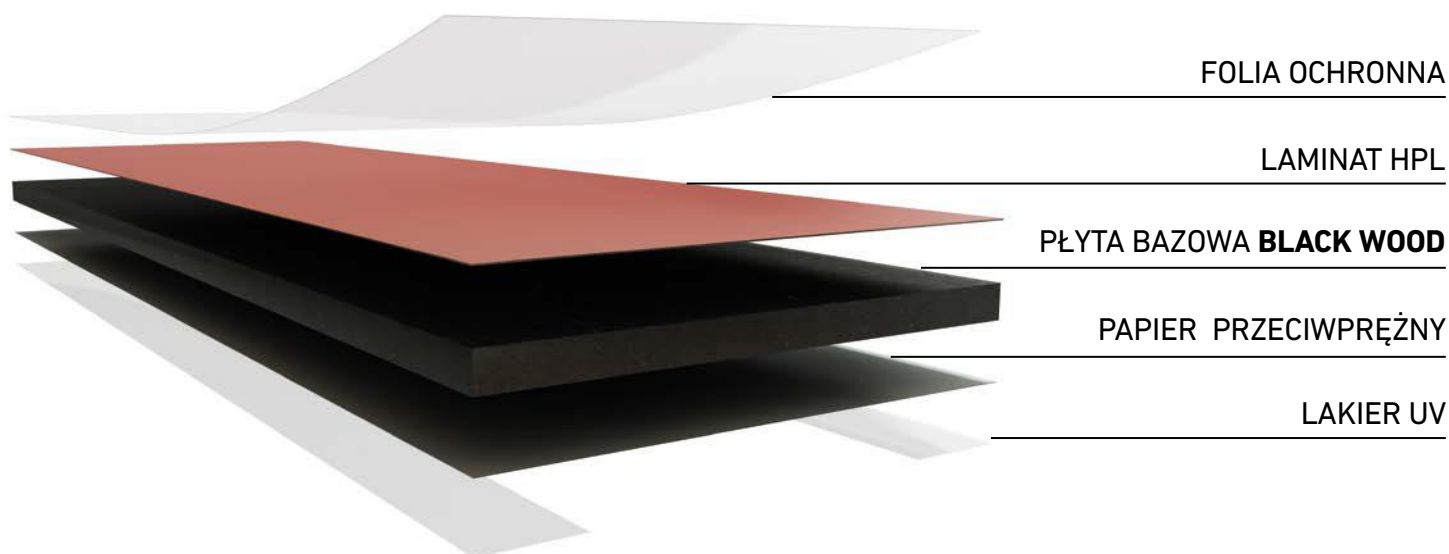
Ultracienki **Błat BLACK WOOD**

Nareszcie mamy taki blat o jakim od dawna marzyliśmy!

Ultracienki, solidny, pozwalający na zabawę kształtami i na dodatek niezwykle designerski.

Ultracienki Błat BLACK WOOD – to produkt wykonany na bazie Płyty BLACK WOOD, z naklejonym na nią 1-stronnie laminatem HPL.

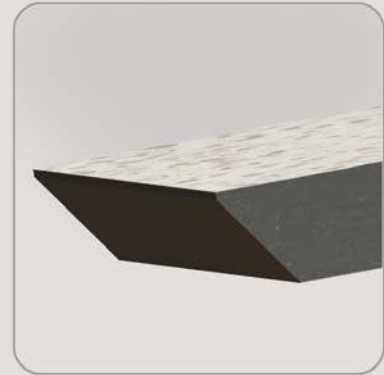
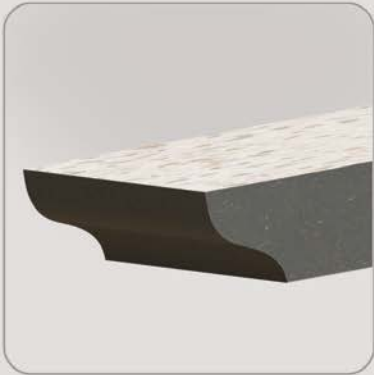
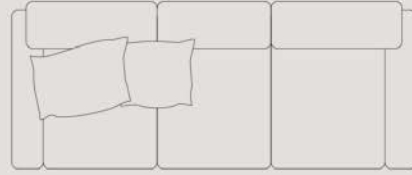
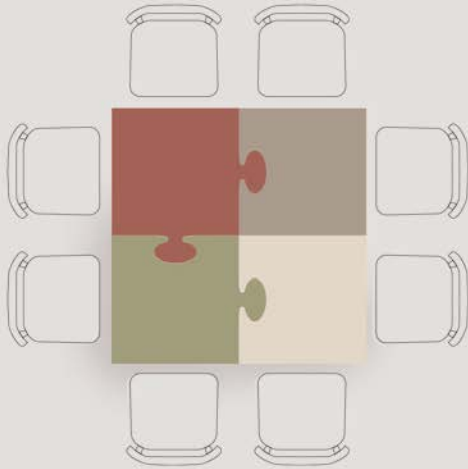
- **Płyta bazowa BLACK WOOD** (płyta HDF z włókien drzewnych, o dużej gęstości, zabarwiona w masie na czarno).
- Powierzchnia robocza pokryta jest laminatem **HPL** (z folią ochronną).
- Spód blatu oklejony jest **papierem przeciwprężnym** (w kolorze grafitowym), który zapobiega odkształcaniu się blatu, stanowi on jednocześnie dodatkowe zabezpieczenie przed wilgocią.
- Na spodzie blatu, na całej długości, z obu stron, na szer. ok. 10 cm od krawędzi, nałożony jest **lakier UV**, który zabezpiecza przed wilgocią i działaniem pary wodnej.



ULTRACIENKI **Błat BLACK WOOD**

SWOBODNE KSZTAŁTOWANIE

możliwość uzyskiwania dowolnych kształtów



WILGOCIODPORNOŚĆ

idealny do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności



Blat BLACK WOOD: D4878 VL WYTRAWNY SZARY KAMIENÍ

Blat **BLACK WOOD**: D4878 VL **WYTRAWNY SZARY KAMIEŃ**



Blat BLACK WOOD: D4865 VL DĄB WERSAL



Blat BLACK WOOD: D1104 SM TERRAZZO CASSATA



Blat **BLACK WOOD**: D1104 SM **TERRAZZO CASSATA**

WYRAFINOWANY DESIGN

subtelny wygląd blatu dzięki ultracienkiej,
wysokiej jakości **Płycie BLACK WOOD**



Blat BLACK WOOD: U4436 VL CEGLANY



Blat **BLACK WOOD**: U4436 VL **CEGLANY**



Blat BLACK WOOD: U4436 VL CEGLANY

TRUDNOZAPALNOŚĆ

idealny do wyposażenia wnętrz użyteczności publicznej



Blat BLACK WOOD: D3158 MX JESION WERONA





Blat **BLACK WOOD**: D3158 MX **JESION WERONA**, U119 VL **BEŻ JASNY**, U3188 VL **TOFFI**

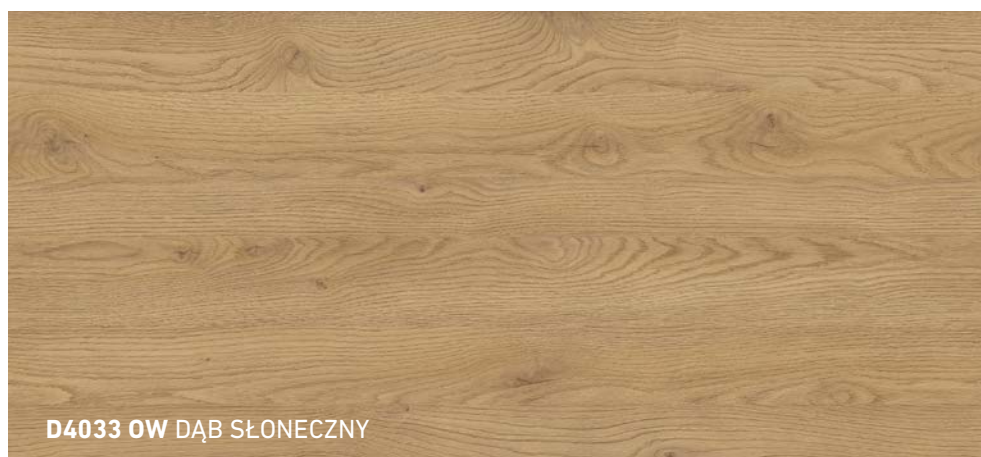
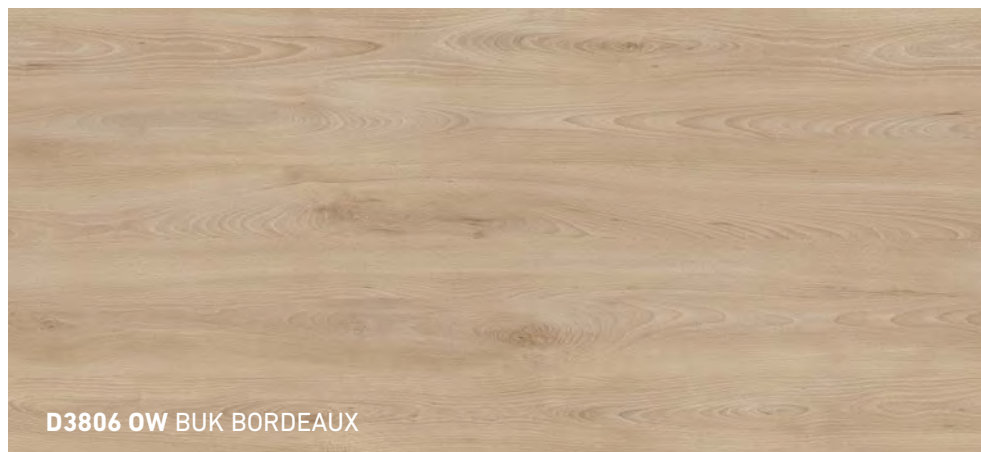
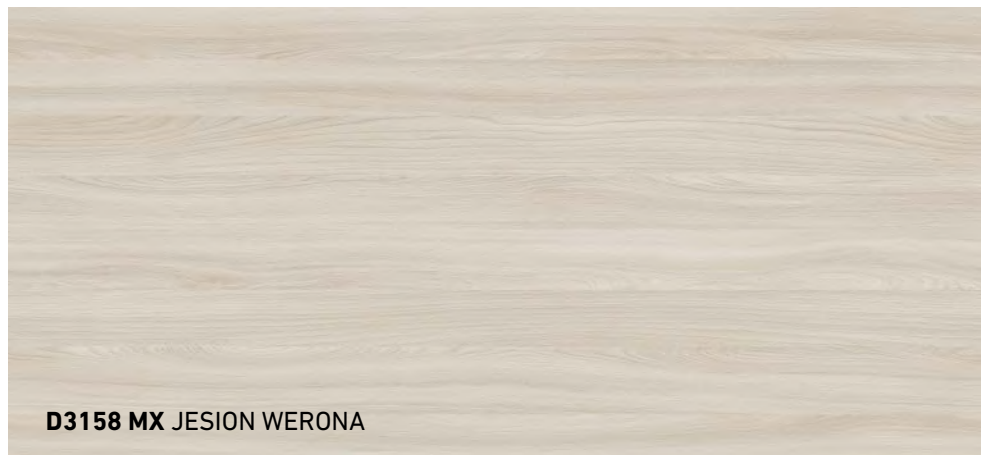
ZALETY ULTRACIENKICH Błatów BLACK WOOD:

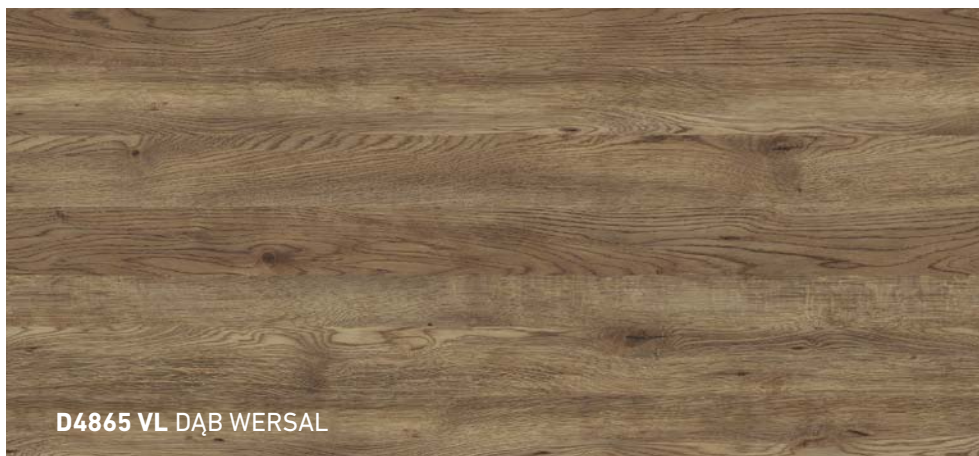
- **wilgocioodporność** (niskie pęcznienie)
 - możliwość zastosowania w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
- **trudnozapalność** (D-s1,d0)
 - do wyposażenia wnętrz również użyteczności publicznej
- odporność powierzchni na podwyższoną temperaturę
 - pozwala na postawienie bezpośrednio na blacie naczynia z wrzątkiem, z wyłączeniem czajników i garnków metalowych oraz patelni z dnami jedno- i wielowarstwowymi, do których należy stosować podkładki izolacyjne
- odporność powierzchni na ścieranie, zarysowanie i uderzenia
 - dopuszczalne są prace domowe, jednak do cięcia, szlifowania i uderzania zalecamy stosowanie deski do krojenia
- odporność powierzchni na zaplamienie, łatwe w utrzymaniu czystości
- odporność powierzchni na działanie światła
- bezpieczne dla zdrowia (klasa higieny E1/ED2020)
- właściwości antybakteryjne
- produkt drewnopochodny – naturalny i ekologiczny

- nie ma konieczności oklejania krawędzi obrzeżem, ale jest taka możliwość
 - możliwość uzyskiwania **dowolnych kształtów**
 - ciemna, charakterystyczna **krawędź Płyty BLACK WOOD** nadaje blatom nietuzinkowy, oryginalny wygląd
 - możliwość nadawania **dowolnego profilu** krawędziom
 - **ultracienki** - nadaje pomieszczeniu wyjątkową lekkość i elegancję
 - **subtelny wygląd blatu** dzięki ultracienkiej, wysokiej jakości Płycie BLACK WOOD
 - topowy, designerski produkt **w bardzo dobrej cenie**
 - **uwaga: można montować wyłącznie zlewy nablátowe (NIE podwieszane)**
-

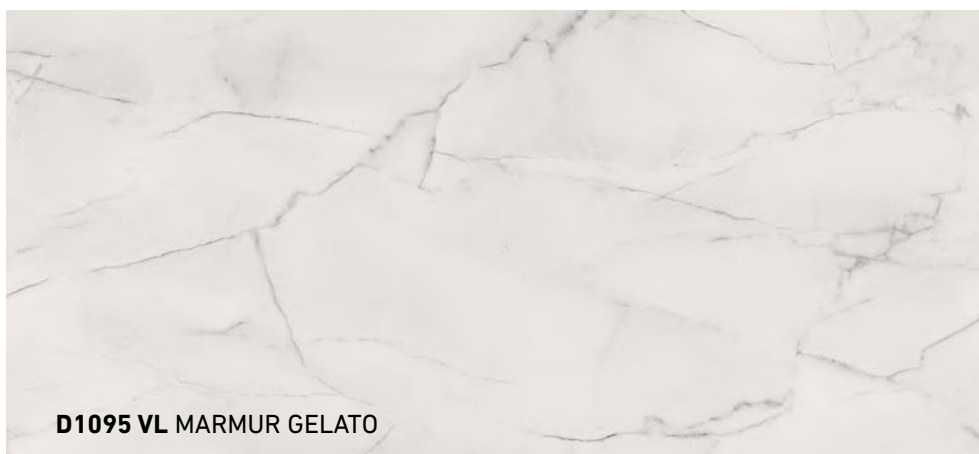
Jeśli zastanawiasz się czy tak ultracienki blat będzie wytrzymały, zapewniamy, że:

- przy zabezpieczeniu krawędzi, zalecanym w Instrukcji montażu, krawędź nie pęcznieje, nie brudzi się i nie ściera
- zamontowanie blatu zgodnie z zaleceniami w Instrukcji montażu, gwarantuje brak ugięcia





D4865 VL DĄB WERSAL



D1095 VL MARMUR GELATO



D1104 SM TERRAZZO CASSATA

WZORY **CYLINDRÓW** 1300 x 600 mm



DOPASOWANIE

Dekor Blatu BLACK WOOD	ONE World Global	Płyta laminowana	Blat 38 mm	HPL	Podłoga	NCS*
U4439 VL PISTACJOWY	V	V	-	V	-	S 4010-G90Y
U3188 VL TOFFI	V	V	-	V	-	S 4005-Y50R
U4436 VL CEGLANY	V	V	-	V	-	S 5020-Y70R
U119 VL BEŻ JASNY	V	V	-	V	-	S 1005-Y50R
D4878 VL WYTRAWNY SZARY KAMIEŃ	-	V	V	V	V	
D3274 VL BETON	V	V	V	V	V	
D1104 SM TERRAZZO CASSATA	-	-	V	V	-	
D1095 VL MARMUR GELATO	-	-	V	V	-	
D4033 OW DĄB SŁONECZNY	-	V	V	V	-	
D4865 VL DĄB WERSAL	-	V	V	V	-	
D3158 MX JESION WERONA	-	V	V	V	-	
D3806 OW BUK BORDEAUX	-	V	V	V	-	

* Wskazane odpowiedniki NCS są najbardziej zbliżone i mają jedynie charakter orientacyjny

Czyszczenie i pielęgnacja Blatów BLACK WOOD:

- do czyszczenia Blatów BLACK WOOD zaleca się stosowanie miękkiej, suchej lub wilgotnej, ściereczki; większe zabrudzenia można usunąć np.: roztworem płynu do mycia naczyń; następnie przemyć blat czystą wodą i wytrzeć do sucha
- nie należy stosować żadnych środków czystości zawierających substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające lub nabłyszczające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię blatu
- przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni (HPL)
- większe zabrudzenia, np.: od flamastra, nikotyny, lakieru do paznokci czy pasty do butów, należy usunąć spirytusem lub rozpuszczalnikiem organicznym (np. aceton), a następnie przemyć powierzchnię blatu czystą wodą i wytrzeć ją do sucha

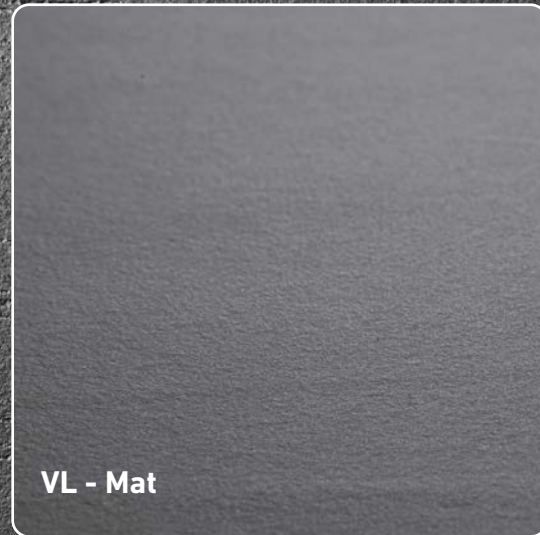
Szczegóły dot. cięcia, montażu, zabezpieczania krawędzi oraz użytkowania Blatów BLACK WOOD – zawarte są w „Instrukcji montażu Blatów BLACK WOOD”.

www.swisskrono.com/pl-pl/produkty/wnetrza/blaty-black-wood

www.swisskrono.pl/Pobierz/Instrukcje



MX - Matrix



VL - Mat

OW - ONE Wood



SM - Gładka

Format Błatów BLACK WOOD: **4100 x 1315 x 12 mm**

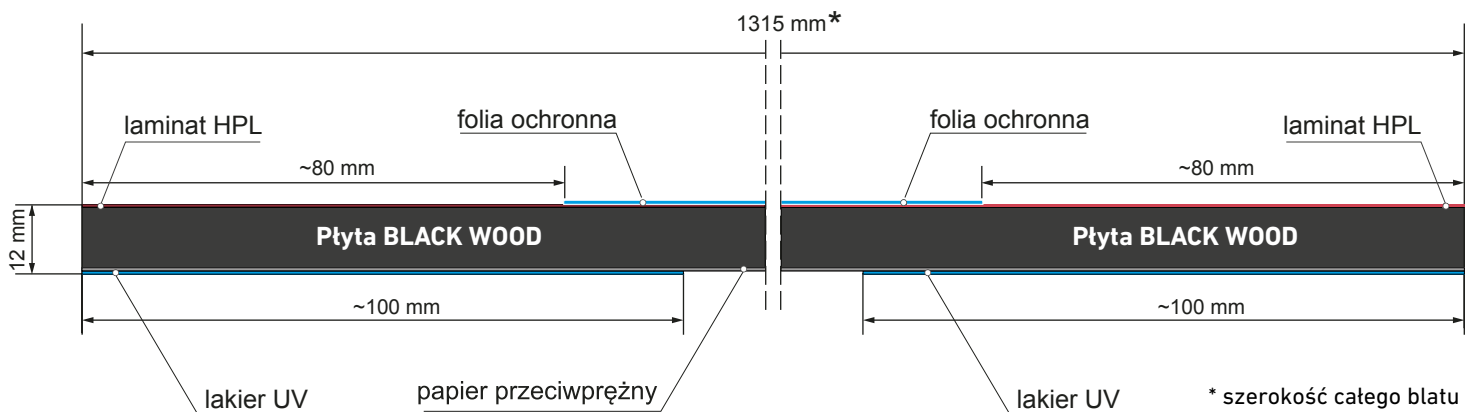
Pakowanie: **20 szt./w palecie**

Właściwość	J.m.	Wymaganie	Metoda badania
Odporność na zarysowanie	N	≥ 3	EN 438-2
Odporność na ścieranie	obroty	Klasa 3A (IP ≥ 150, IP+FP/2 ≥ 350)	EN 438-2
Odporność na uderzenie	N	≥ 20	EN 438-2
Odporność na gorące dno naczynia (180°C)	Stopień (min.)	powierzchnia SQ: 3 , pozostałe powierzchnie: 4	EN 438-2
Odporność na zaplamienie	Stopień (min.)	grupa 1 i 2: 5 , grupa 3: 4	EN 438-2
Klasyfikacja ogniowa		D-s1,d0 (trudno zapalny)	EN 13501-1
Spęczniecie krawędziowe po 24h*	%	≤ 8	EN 317
Emisja formaldehydu		Klasa E1 / ED2020	EN 717-1
Gęstość płyty bazowej**	kg/m ³	900	EN 323
Waga 1 szt.**	kg	60,00	

* krawędź niezabezpieczona - tolerancja +/- 10% (po zabezpieczeniu krawędzi, np. woskiem twardym, spęczniecie wynosi ok. 1,5 %)

** tolerancja: +/- 5%

Wszystkie Błaty BLACK WOOD mają właściwości antybakteryjne



DANE TECHNICZNE

Dystrybutor

SWISS KRONO sp. z o.o.

ul. Serbska 56,

68-200 Żary

Poland

Tel. +48 68 36 31 100

swisskrono.com/pl