

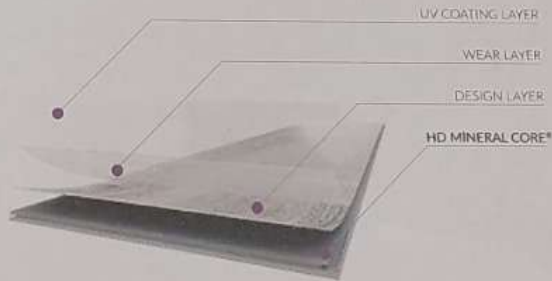


STRONG & SILENT  
**CLICK  
FLOOR**



1511 mm x 229 mm

**AMARON** WOOD DESIGN



■ PRODUCT SPECIFICATION

Floor type  
Designs  
Dimensions  
Total thickness  
Wear layer thickness  
Packaging  
Warranty (residential)  
Installation  
CE  
DoP  
Customs tariff number

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Rodzaj podłogi  
Ilość dekorów  
Wymiary  
Grubość  
Grubość warstwy użytkowej  
Pakowanie  
Gwarancja (mieszkania)  
Sposób montażu  
CE  
DoP  
Kod celny

VALUE / WARTOŚĆ

Click / Podłoga przyciąga  
13  
1511 x 229 mm  
5 mm  
0,55 mm  
6 pcs (2,076 m<sup>2</sup>) / 6 szt. (2,076 m<sup>2</sup>)  
20 years / 20 lat  
2G Vällinge - long, 5G Vällinge - short  
EN 14041:2006  
RF50055/1  
39181090

■ TECHNICAL PARAMETERS

Class of use RESIDENTIAL

Class of use COMMERCIAL

Class of use INDUSTRIAL

Reaction to fire  
Dimensional stability

Wear resistance  
Residual indentation

Castor chair resistance

Resistance to large ball  
Locking strength

Slip resistance  
Antistatic and electrical properties  
Resistance to stain and chemicals

Light fastness  
Thermal resistance  
Underfloor heating

IS - Impact sound improvement (with underlay: Secura LVT Click Smart N)

IS - Impact sound improvement (with underlay: Multiptotec LVT)

Formaldehyde emission  
Substances of Very High Concern

VOC

PARAMETRY TECHNICZNE

Klasa użyteczności  
OBIEKTY MIESZKALNE

Klasa użyteczności  
OBIEKTY PUBLICZNE

Klasa użyteczności  
OBIEKTY PRZEMYSŁOWE

Klasa trudnopalności  
Stabilność wymiarowa

Odporność na ścieranie  
Wgniecenie resztkowe

Odporność na kółka obrotowe (test krzesła)

Odporność na uderzenia (test kuli)  
Siła zamków

Antypoślizgowość  
Właściwości antystatyczne i elektryczne  
Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych

Odporność na działanie promieni UV  
Opor cieplny

Ogrzewanie podłogowe  
IS - Redukcja emisji dźwięków uderzeniowych (z podkładem: Secura LVT Click Smart N)

IS - Redukcja emisji dźwięków uderzeniowych (z podkładem: Multiptotec LVT)

Emisja formaldehydów

Substancje wzбудzające szczególnie duże obawy

VOC

NORM / NORMA

EN 685 / EN ISO 10874

EN 685 / EN ISO 10874

EN 685 / EN ISO 10874

EN 13501

EN ISO 23999

EN ISO 650-2

EN ISO 24343-1

EN ISO 4918

EN 432-2

ISO 24334

EN 13893 / DIN 51130

EN 1815

EN ISO 26987

EN ISO 105-B02

EN 12664

EN 12524

EN ISO 717-2

EN ISO 717-2

EN 717-1

EN 717-1

VALUE / WARTOŚĆ

23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (korytarz, kuchnia, salon, jadalnia)

33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (galerie, szkoły, biura wielkopowierzchniowe, korytarze)

42 (storage rooms, workshops) / 42 (pomieszczenia magazynowe, warsztaty)

Bfl-s1

0,05% (norm s0,25%) / 0,05% (norma s0,25%)

Group T / Grupa T

0,05 mm (norm s0,10 mm) / 0,05 mm (norma s0,10 mm)

1800 mm

Type W 25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Typ W, 25000 cykl (brak uszkodzeń na warstwie wierzchniej, brak rozwarstwienia)

long edge 5,2 kN/m, short edge 6,5 kN/m / długi bok 5,2 kN/m, krótki bok 6,5 kN/m

DS / R9

<2kV

INDEX 0 (very good) / INDEKS 0 (bardzo dobra)

x6

0,039 m<sup>2</sup>/W (+/- 10%)

yes (max 27°C) / tak (maks. 27°C)

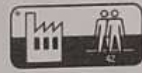
ΔLw = 19 dB (+/- 2 dB)

ΔLw = 17 dB (+/- 2 dB)

PASS/E1

SVHC free

A+



■ COLOR / KOLOR

COLLECTION CODE / KOD PRODUKTU

CA 102 - Alaskan Oak / Dąb Alaskan	5905167798508	
CA 117 - Lahti Oak / Dąb Lahti	5905167798553	
CA 115 - Oregon Oak / Dąb Oregon	5905167798539	
CA 116 - Argos Oak / Dąb Argos	5905167798546	
CA 145 - Wellington Oak / Dąb Wellington	5905167814871	DEEP BEVELS <b>IV</b>
CA 145 - Wellington Oak / Dąb Wellington	5905167798515	
CA 113 - Panama Oak / Dąb Panama	5905167824191	
CA 153 - Yankee Oak / Dąb Yankee	5905167824207	
CA 154 - Sierra Oak / Dąb Sierra	5905167814888	DEEP BEVELS <b>IV</b>
CA 146 - Belford Oak / Dąb Belford	5905167798522	
CA 114 - Williamsburg Oak / Dąb Williamsburg	5905167814895	DEEP BEVELS <b>IV</b>
CA 147 - Georgetown Oak / Dąb Georgetown	5905167824214	
CA 155 - Mayne Oak / Dąb Mayne	5905167814901	DEEP BEVELS <b>IV</b>
CA 148 - Grants Oak / Dąb Grants		



Arbiton

AMARON COLLECTION designed in EU by DESIGN STUDIO

01.2020.03

EN / The above information is based on current knowledge and the level of technological development. We do not claim to be exhaustive. All previous figures are invalid.  
PL / Informacje opierają się na obecnym stanie wiedzy i rozwoju technologicznego. Informacje mogą nie zawierać wyczerpujących danych. Wszystkie poprzednie wersje karty tracą ważność.