

SOLID

F L O O R



**Panele winylowe SPC
z rdzeniem mineralnym**

**SPC vinyl flooring
with mineral core**

www.korner.eu



SPC FLOORING



SOLID

F L O O R

Kolekcja podłóg winylowych SPC marki Korner, których jesteśmy producentem, to najnowocześniejsza na rynku propozycja dla osób ceniących trwałość, praktyczność oraz nowoczesny design. Podłogi nowej generacji doskonale przewodzą ciepło i są stabilne wymiarowo – nie zmieniają swoich parametrów pod wpływem różnicy temperatur czy wilgotności. Przewagą podłóg SPC nad innymi podłogami jest innowacyjny rdzeń, który jest połączeniem naturalnych minerałów skalnych oraz polimerów, nadających podłodze wyjątkową trwałość, elastyczność i 100% wodoodporność. Opracowana technologia pozwala na całkowity recykling, czyniąc naszą podłogę w pełni ekologiczną i bezpieczną dla otoczenia. Ponadto, nasze podłogi posiadają strukturę synchroniczną EIR – Embossed In Register – podkreślając realistyczne piękno naturalnego drewna.

Collection of SPC vinyl floors by Korner, which we are the producer, is the most modern offer on the market for people who value durability and practicality and modern design. New generation flooring, perfect conduct heat and are dimensionally stable – do not change their parameters due to differences in temperature or humidity. The advantage of SPC floors over other floors is the innovative core, which is a combination of natural rock minerals and polymers, that give the floor exceptional durability, flexibility and 100% waterproof. Developed technology allows for complete recycling, making our floor fully ecological and safe for the environment. Moreover, our floors have a synchronous structure EIR – Embossed In Register – highlighting the realistic beauty of natural wood.

NOWA KOLEKCJA

NEW COLLECTION



4-stronna V-fuga
/ 4 sided V groove



Do ogrzewania podłogowego
/ For underfloor heating



100% wodoodporne
/ 100% waterproof



Stabilny wymiar
/ Stable dimensions



Struktura drewna
/ Wood structure



Pochłanianie dźwięku
/ Sound absorption



Odporność na zarysowania
/ Resistance to scratches



Łatwy i szybki montaż
/ Quick and easy installation



SPC FLOORING

Wymiary

Dimensions

1240 x 182 x 5 mm

Waga | Weight: 22,75 kg

10 szt. | pcs. = 2,257 m²

Warstwa ścierna | Wear layer: 0,5 mm



Warstwa ścierna
Wear layer:
0,5 mm

Kolor/Colour

indeks/index

- | | | |
|-----|------------------|-----------------|
| 1. | Dąb/Oak Phobos | 25-SPC-SOLID-02 |
| 2. | Dąb/Oak Themisto | 25-SPC-SOLID-03 |
| 3. | Dąb/Oak Ceres | 25-SPC-SOLID-04 |
| 4. | Dąb/Oak Calypso | 25-SPC-SOLID-05 |
| 5. | Dąb/Oak Amalthea | 25-SPC-SOLID-06 |
| 6. | Dąb/Oak Deimos | 25-SPC-SOLID-07 |
| 7. | Dąb/Oak Prospero | 25-SPC-SOLID-08 |
| 8. | Dąb/Oak Titan | 25-SPC-SOLID-09 |
| 9. | Dąb/Oak Tarvos | 25-SPC-SOLID-10 |
| 10. | Dąb/Oak Hyperion | 25-SPC-SOLID-11 |



DROP-LOCK
TECHNOLOGIES

Powered by Click4U® and 3L TripleLock®

7-PRODUCED UNDER LICENSE OF THE PATENTS LISTED @www.i4f.com/patents



Made in Poland

SOLID
FLOOR

DĄB PHOBOS

OAK PHOBOS

Zróźnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)

25-SPC-SOLID-02



SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



DĄB THEMISTO

OAK THEMISTO

25-SPC-SOLID-03

Zróżnicowanie
kolorystyczne:
umiarkowane /
Colour diversity:
moderate

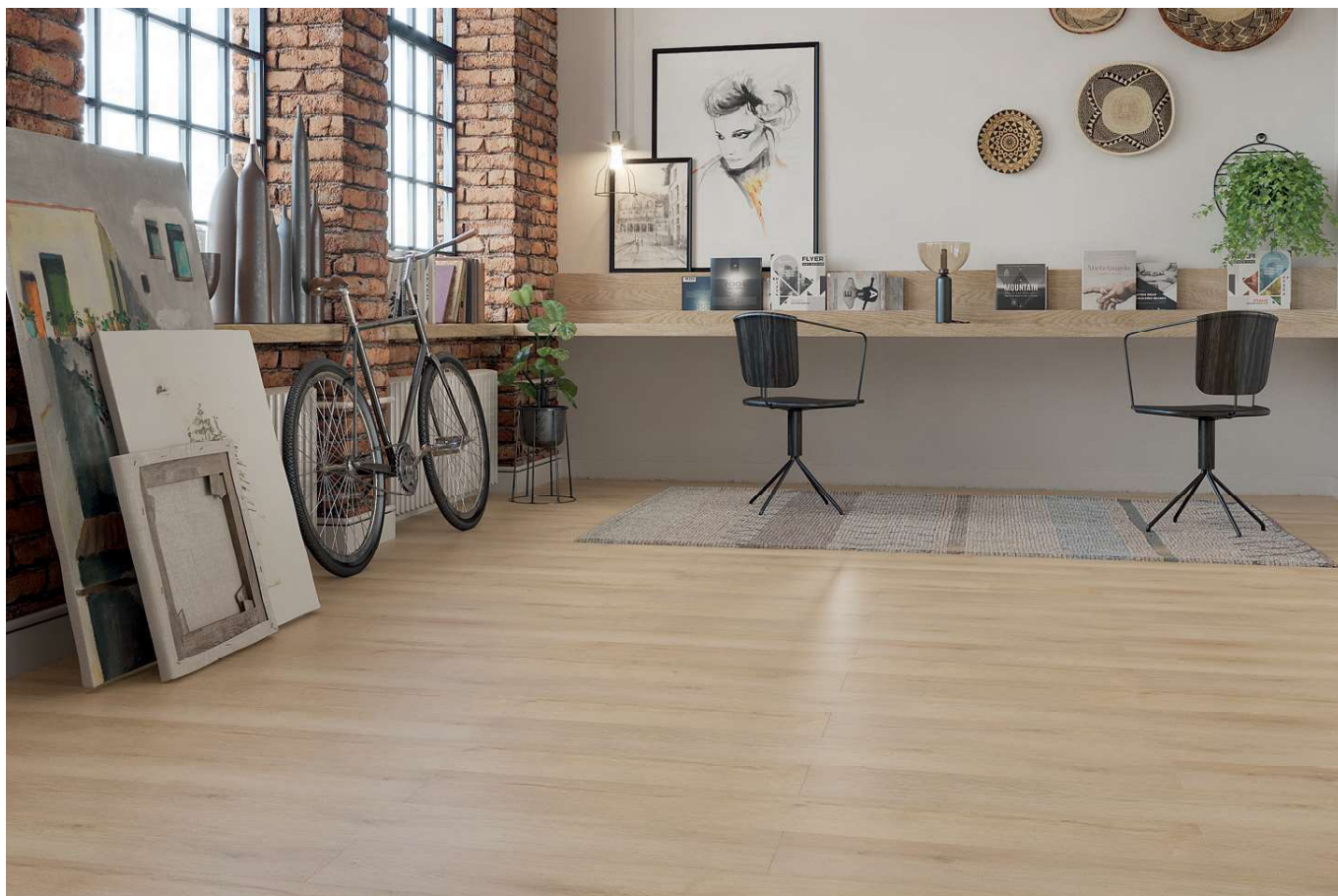
V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)

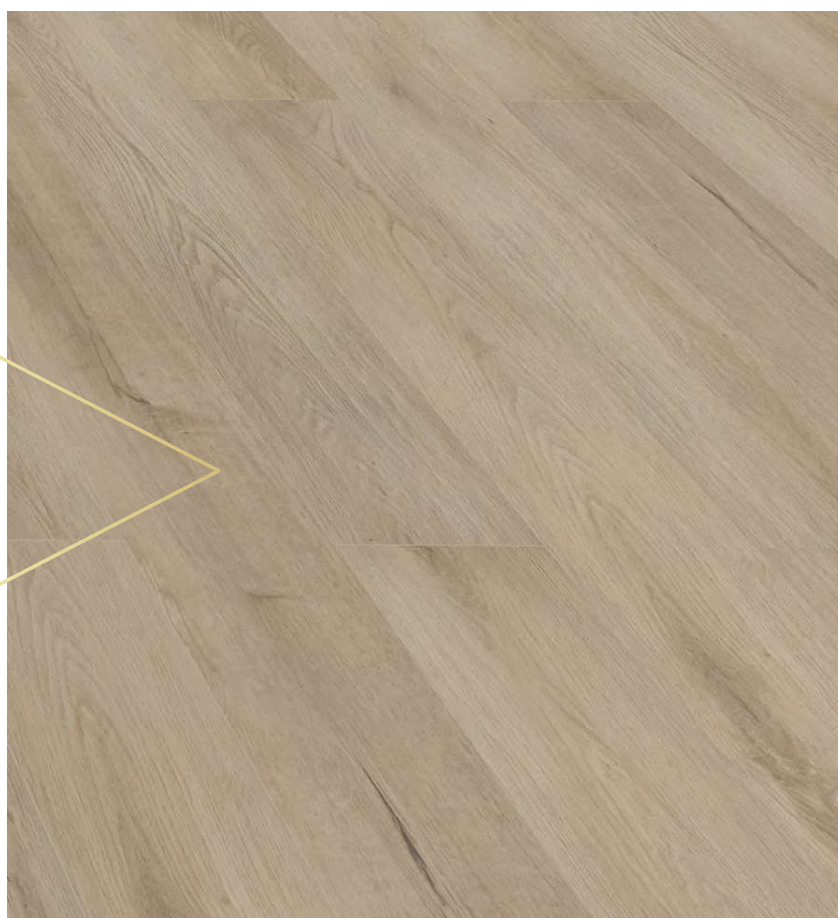


Produced under license of the patents IP20 @www.iaf.com/pl/en

SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



DĄB CERES

OAK CERES

25-SPC-SOLID-04

Zróźnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



SPC FLOORING



Struktura synchroniczna /
Embossed in Register



DĄB CALYPSO

OAK CALYPSO

25-SPC-SOLID-05

Zróźnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



DĄB AMALTHEA

OAK AMALTHEA

Zróźnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

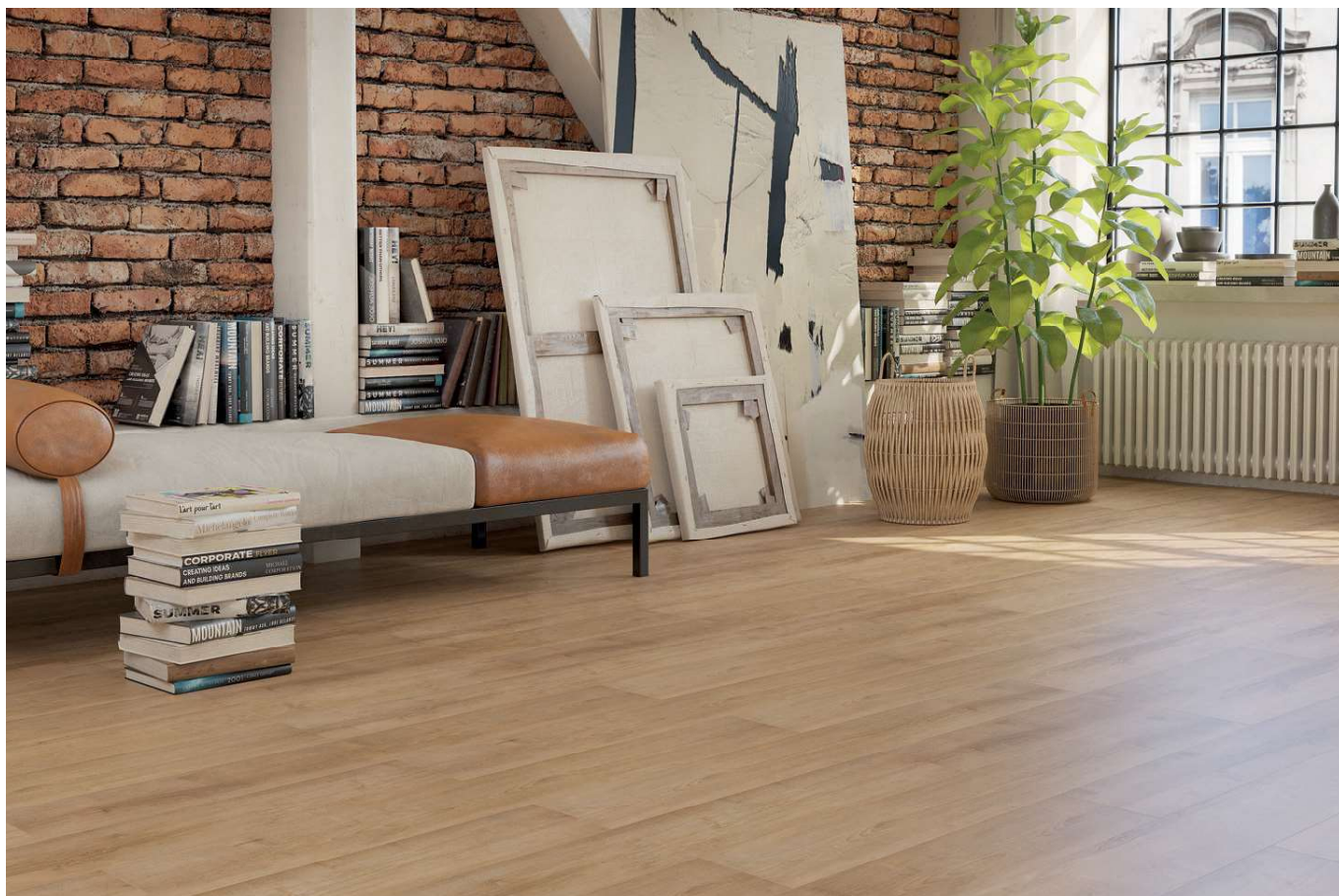
V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)

25-SPC-SOLID-06



SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



DĄB DEIMOS

OAK DEIMOS

25-SPC-SOLID-07

Zróżnicowanie
kolorystyczne:
umiarkowane /
Colour diversity:
moderate

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



Produced by Click&Fit and 3L TriptLock®
*PRODUCED UNDER LICENSE OF THE PATENTS PT20 @www.iaf.com/pl/en

SPC FLOORING



Struktura synchroniczna /
Embossed in Register



DĄB PROSPERO

OAK PROSPERO

25-SPC-SOLID-08

Zróżnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



Produced under license of the patents i4F and 3L TriptLock®
*PRODUCED UNDER LICENSE OF THE PATENTS i4F and 3L TriptLock®

SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



DĄB TITAN

OAK TITAN

25-SPC-SOLID-09

Zróżnicowanie
kolorystyczne:
umiarkowane /
Colour diversity:
moderate

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



SPC FLOORING



Struktura synchroniczna /
Embossed in Register



DĄB TARVOS

OAK TARVOS

25-SPC-SOLID-10

Zróźnicowanie
kolorystyczne: du¿e /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



Produced by i4F s.p.a. and 3L TriptLock®
*PRODUCED UNDER LICENSE OF THE PATENTS IFTD @www.i4f.com/patents

SPC FLOORING



Struktura synchroniczna /
Embossed in Register



DĄB HYPERION

OAK HYPERION

25-SPC-SOLID-11

Zróźnicowanie
kolorystyczne: duże /
High colour
diversity

V-Fuga 4 stronna/
4sided V-groove

Wymiary/
Dimensions:
1240 x 182 x 5mm
(10 szt./pcs 2,257 m²)



SPC FLOORING



Struktura drewna /
Wood structure



Dedykowany podkład podłogowy

Dedicated floor underlay

SPC 1200

Specjalistyczny podkład podłogowy o bardzo wysokiej gęstości, dedykowany głównie do podłóg z twardym rdzeniem. Dzięki wysokiej przewodności cieplnej doskonale sprawdzi się przy ogrzewaniu podłogowym.

Specialized underlay with very high density, dedicated mainly for floors with hard core. Thanks to its high thermal conductivity, it is ideal for floor heating.

Materiał/material	Poliuretan/Polyurethane (1200kg/m ³)
Opór cieplny /thermal resistance	0,006 m ² K/W



SPC Ultra 600+

Podkład podłogowy dedykowany do podłóg z rdzeniem (SPC, LVT) na click, to wysoce odporny na odkształcenia oraz duże obciążenie dynamiczne. Idealnie przedłuża trwałość podłogi winylowej a zarazem jest ekonomiczny i lekki.

Floor underlay dedicated to floors with a core (SPC, LVT) with a click lock system is highly resistant to deformation and high dynamic load. Perfectly extends the durability of the vinyl floor and at the same time is economical and light.

Materiał/material	Polietylen/Polyethylene(300kg/m ³)
Odporność na ściskanie /compressive strength	647 kPa



Dedykowana listwa przypodłogowa

Dedicated skirting board

LISTWA PRZYPODŁOGOWA SIENA SIENA SKIRTING BOARD

- Całkowita odporność na wodę i wilgoć/ resistance to water and moisture
- Łatwy i szybki montaż/Easy and quick installation
- Budowa listwy pozwala na ukrycie kabli/
The construction of the skirting board allows you to hide the cables



Karta techniczna

Rodzaj pokrycia podłogowego /Floor type	-	Podłoga pływająca z systemem click / Click system floor
Wymiary /Dimension	-	1240x182 mm
Grubość całkowita / Total thickness	-	5 mm
Grubość warstwy ścieralnej/ Wear layer thickness	-	0,5 mm
Opakowanie /Packaging	-	10 szt./10 pcs., 2,257 m ²
Waga panela /Weight of one panel	-	2,275 kg
Gwarancja /Warranty	-	20 lat na użytek mieszkalny / 10 lat na użytek komercyjny, 20 years residential/ 10 years commercial
Występowanie ftalanów /Phtalate tests (DBP/BBP/DEHP/DINP/DNOP/DIDP)	EN 14372:2004	Wolne/Free
Stabilność wymiarowa /Dimension stability	EN ISO 23999:2021	0,05%
Klasyfikacja użyteczności /Class of use	ISO 10874:2009	Domowa /Residential 23 Komercyjna /Commercial 33/34
Antypoślizgowość /Slip resistance	EN 13893:2002 BS 7976-2:2002 ENV 12633:2003 EN 16165:2021, Annex A EN 16165:2021, Annex B	Klasa DS./ Class DS. na mokro PTV 28 Umiarkowany potencjał poślizgu /Wet PTV 28 Moderate slip potential na sucho PTV 49 Niski potencjał poślizgu /Dry PTV 49 Low slip potential Klasa 2/Class 2 A R10
VOC	DIN EN 16516 (10/2020); AgBB test DIN EN 16516 (10/2020);	Test spełniony/Past the test A+
Odporność na ścieranie /Wear resistance	EN 13329:2006	Klasa 34/Class 34 (4900cykli/4900cycles)
Odporność na zarysowania / resistance to scratches	EN 16094:2021	MSR - A2 MSR - B1
Odporność na uderzenia (test kuli)/ Large ball impact resistance	EN 13329:2006	Class 34 Brak uszkodzeń do wysokości 1800 mm/No cracks or fractures occurred at the height of 1800 mm
Odporność na kółka krzesel /Castor chair resistance	ISO 4918:2016	Brak widocznych uszkodzeń / No visible damage
Odporność na przesuwanie mebli / resistance to moving furniture	EN ISO 16581:2019	Brak widocznych uszkodzeń / No visible damage
Odporność na przebarwienia / discoloration resistance	EN 438-2:2006	Odporne klasa 5 / Pass class 5
CE	-	EN14041:2004/AC:2006
Klasa reakcji na ogień/Reaction to fire	EN 13501-1:2018	Bfl-s1
Wcięcia resztkowe/Residual indentation	EN ISO 24343-1:2012	Class 34 (0,00 mm)
Płaskość / Flatness	ISO 10582	Wklęsłość / Concave 0.48%, Wypukłość / Convex 0.32%
Prostoliniowość krawędzi	ISO 24337:2019	w tolerancji / in tolerance
Siła zamków / Locking strength	ISO 24334:2019	Długi bok/Long side: 7,0 kN/m Krótki bok/Short side: 2,6 kN/m
Odporność kolorów na światło/Colour fastness to light	ISO 105-B02:2014	Class >6
Ogrzewanie podłogowe /Floor heating	-	Tak / Yes (max 27°C)
Emisja formaldehydów /Formaldehyde emission	EN 717-1:2004	Klasa E1, Class E1
Przewodność cieplna /Thermal Conductivity	EN 12667:2001	0,403 W/m*K
Opór cieplny /Thermal resistance	EN 12667:2001	0,0125 m ² K/W
Pochłanianie dźwięku / sound absorption	EN ISO 10140-3:2021	redukcja dźwięku 6 dB / sound reduction 6dB

Kolory przedstawione na zdjęciach mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistych ze względu na zastosowaną technikę drukarską. Zachęcamy do sprawdzenia rzeczywistego koloru u najbliższego dystrybutora./The colors shown in the pictures may slightly differ from the real ones due to the printing technique. We encourage you to check the actual color with your nearest distributor.



korner

30
YEARS
EXPERIENCE



Poli-Eco Tworzywa Sztuczne Sp. z o.o.
ul. Zwycięzców 7
68-200 Żary
NIP: 924-17-30-354

SOLID

F L O O R

www.korner.eu