



BLUE
Collection

*Luxury
Vinyl
Flooring*

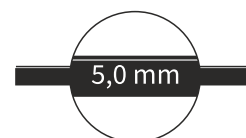
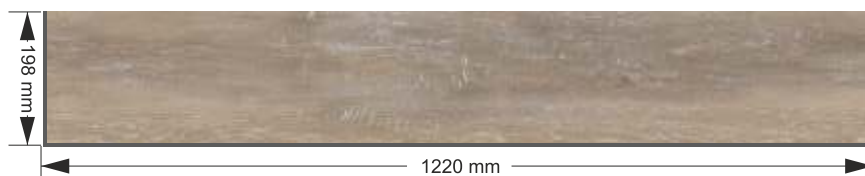
RIGID
CORE
CLICK

Infinite Glass™

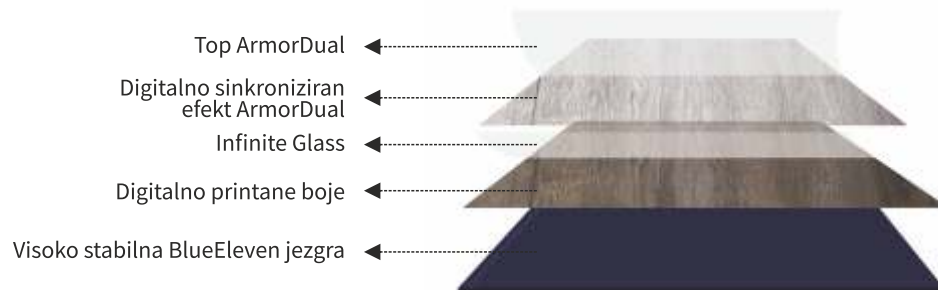
VINIL KOLEKCIJA "Blue"

PROFIFLOOR vinil Blue kolekcija donosi novitet na tržištu LVT podnih obloga u vidu nove tehnologije proizvodnje:

- nova poboljšana "rigid" SPC jezgra pod imenom BlueEleven
- Infinite Glass i ArmorDual novi su slojevi zaštite od habanja
- digitalno printanje dekora i 3D strukture drveta



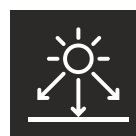
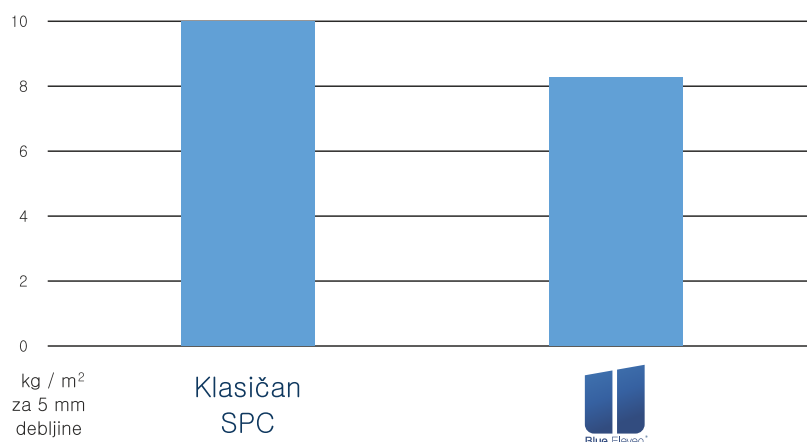
STRUKTURA BlueEleven VINIL PODA



Zahvaljujući poboljšanoj formuli s naprednim polimerima BlueEleven jezgra lakša je 15-20% u odnosu na klasičnu SPC rigid jezgru. To smanjuje troškove transporta i olakšava manipulaciju.

U BlueEleven jezgri zadržane su sve dobre karakteristike klasične SPC jezgre u vidu odlične dimenzijske stabilnosti (po dužini 0,06%, po širini 0,04%).

Također BlueEleven jezgra je i voodootporna, antibakterijska, antistatična, protuklizna, visoko otporna na vatru, te pogodna za podno grijanje.



ProfiFloor vinil kolekcija "Blue" inspirirana je vječnom
ljepotom hrastovog drveta.

ALBA OAK

BICOLOR OAK

BELLA OAK

MONTANA OAK

LIBANI OAK

ROBUSTA OAK

NIGRA OAK



DIGITALNO PRINTANJE

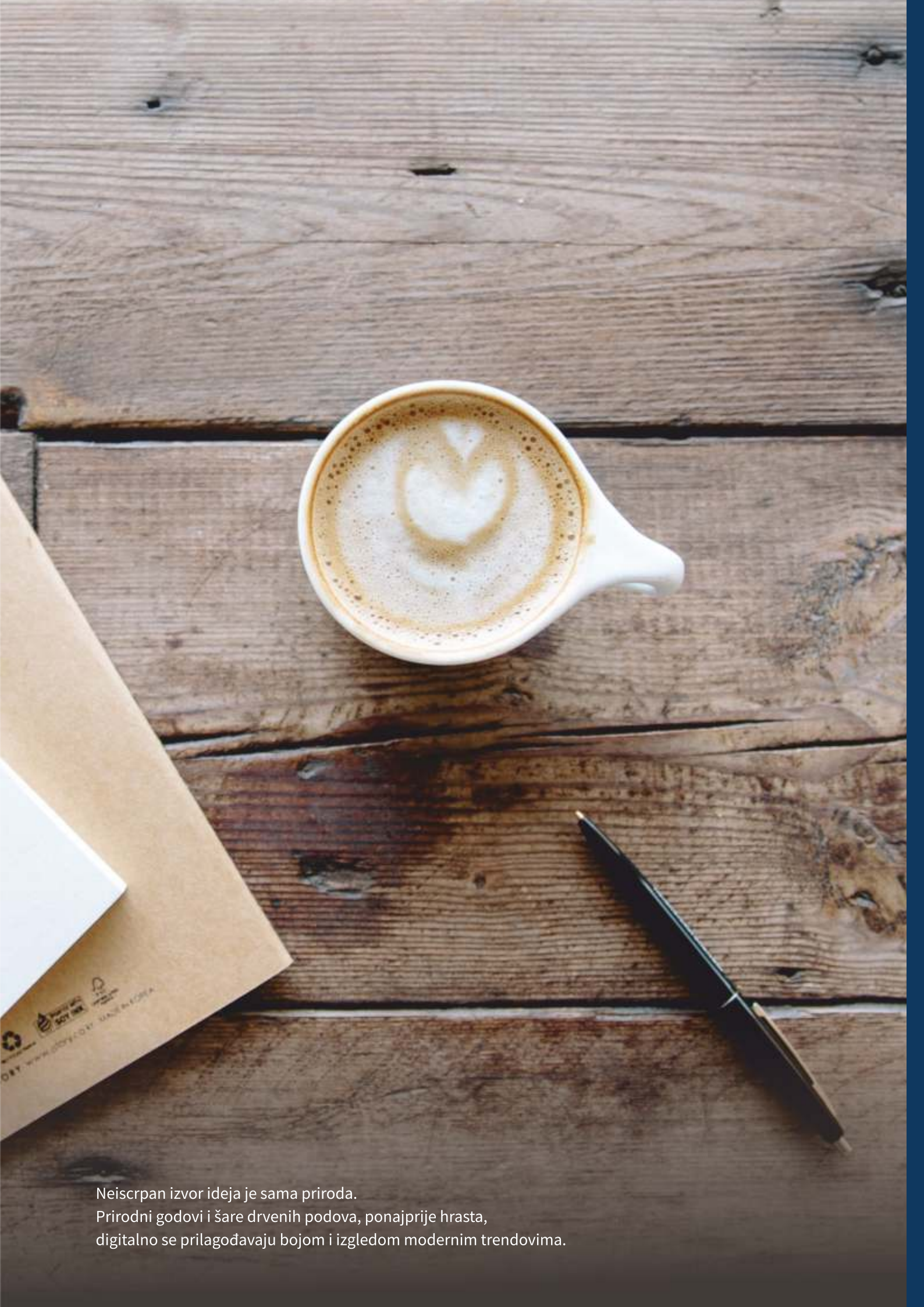
Digitalno printanje je nova tehnologija u proizvodnji vinil poda kod koje se ne koristi klasična folija s dekorom nego se dekor printa direktno na BlueEleven jezgru. To nam omogućava neograničen broj mogućih uzoraka i varijacija.



Prilikom printanja koristi se tinta na bazi vode koja ne sadrži štetna isparavajuća organska otapala (VOC). U proizvodnji klasične dekorativne folije koja se nalazi u većini laminatnih i vinil podova koristi se uljna tinta koja sadrži veliki broj toksičnih spojeva (benzen, formaldehid, teški metali), te je prepoznata kao opasnost za okoliš.

U odnosu na tradicionalnu proizvodnju dekorativne folije rezolucija slike kod digitalnog printanja je povećana sa 300 dpi na 720 dpi. To nam omogućava vjeran izgled strukture drveta i užitak u čistoj ljepoti do najsitnijeg detalja.





Neiscrpan izvor ideja je sama priroda.
Prirodni godovi i šare drvenih podova, ponajprije hrasta,
digitalno se prilagođavaju bojom i izgledom modernim trendovima.

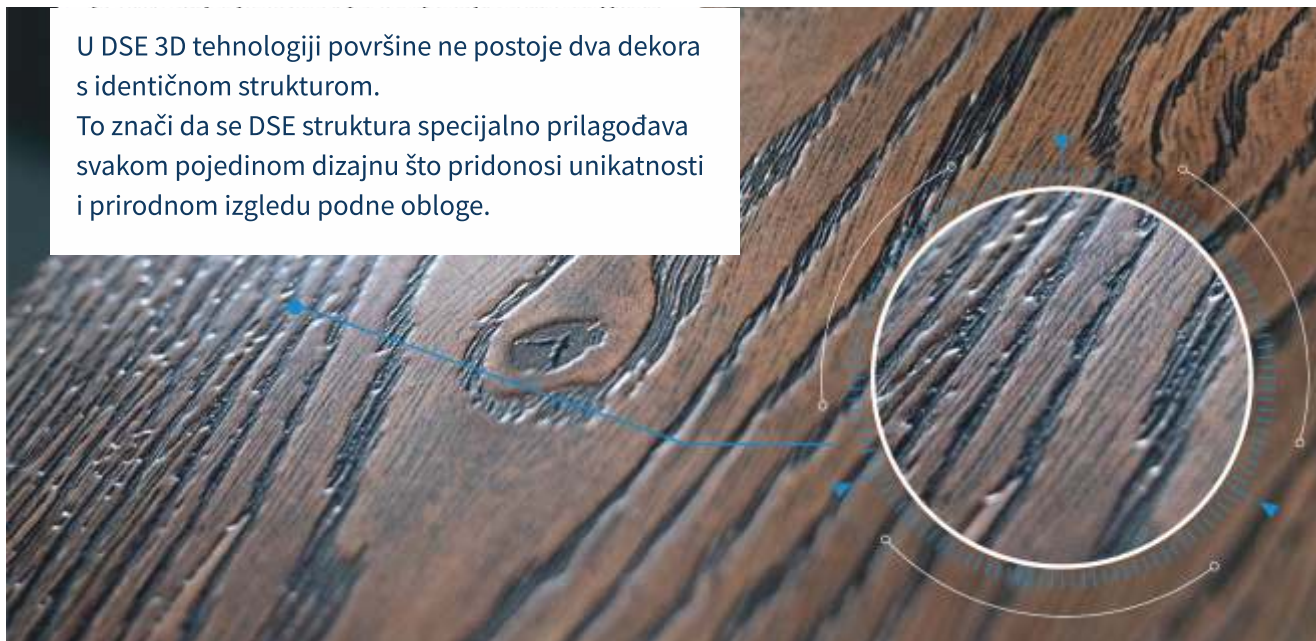


DSE – Digital Synchronized Effect

DSE je nova tehnologija u proizvodnji vinil podova koja omogućava stvaranje neograničenog broja 3D strukture gornje površine u odnosu na klasičnu EIR tehnologiju (Embossed - In - Register) koja ima ograničen broj varijacija.

U DSE 3D tehnologiji površine ne postoje dva dekora s identičnom strukturom.

To znači da se DSE struktura specijalno prilagođava svakom pojedinom dizajnu što pridonosi unikatnosti i prirodnom izgledu podne obloge.



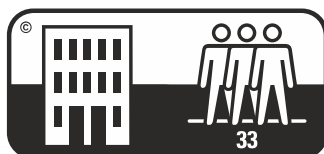
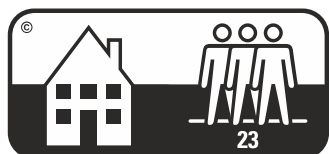
ArmorDual & Infinite Glass ZAŠTITA

ArmorDual zajedno s Infinite Glass slojem pruža zaštitu i otpornost na habanje našim vinil podovima 5 puta veću nego bilo koja druga trenutno dostupna tehnologija. Zbog toga naš vinil Blue ima visoku klasu otpornosti što omogućava korištenje u svim privatnim i komercijalnim prostorima.

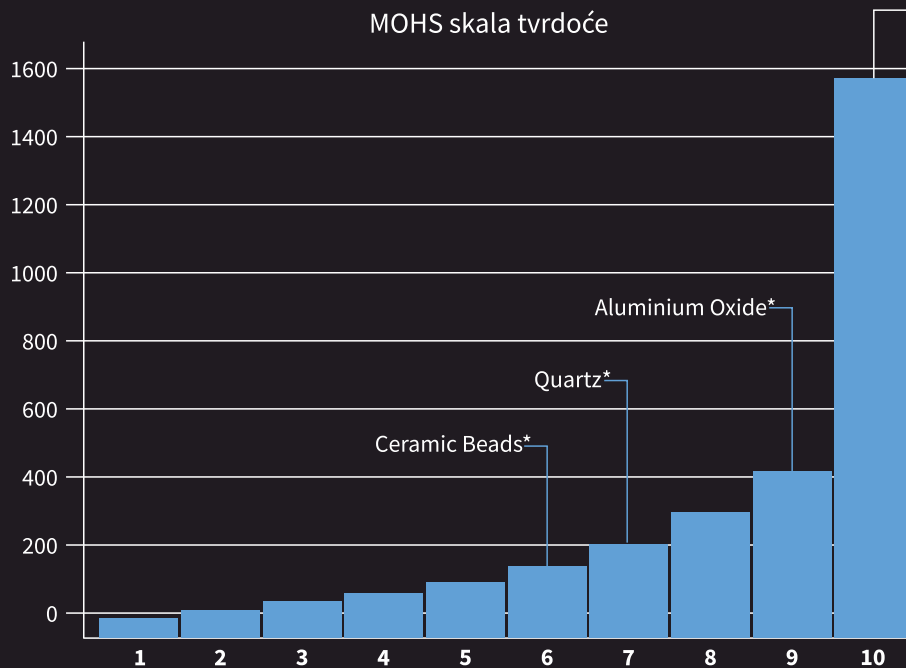
U proizvodnji zaštitnih slojeva koristi se dragocjeni kamen korund koji je jedan od najtvrdih i najgušćih prirodnih materijala, odmah iza dijamanta. U industrijskoj proizvodnji koristi se korund u bezbojnoj varijanti, dok su safir i rubin njegove puno skuplje izvedenice u plavoj i crvenoj boji koje se koriste kao skupocjeni nakit.



Infinite Glass™



Apsolutna tvrdoća

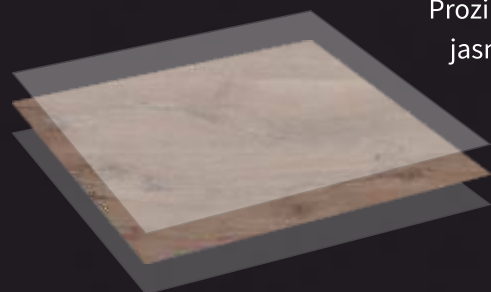


Besprimjerna trajnost
zahvaljujući
Infinite Glass tehnologiji

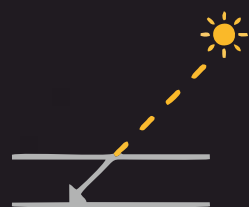
Infinite Glass™

Odlična transparentnost

Prozirnost Infinite Glass sloja doprinosi jasnijem i svjetlijem izgledu dekora.



Otpornost na UV zračenje

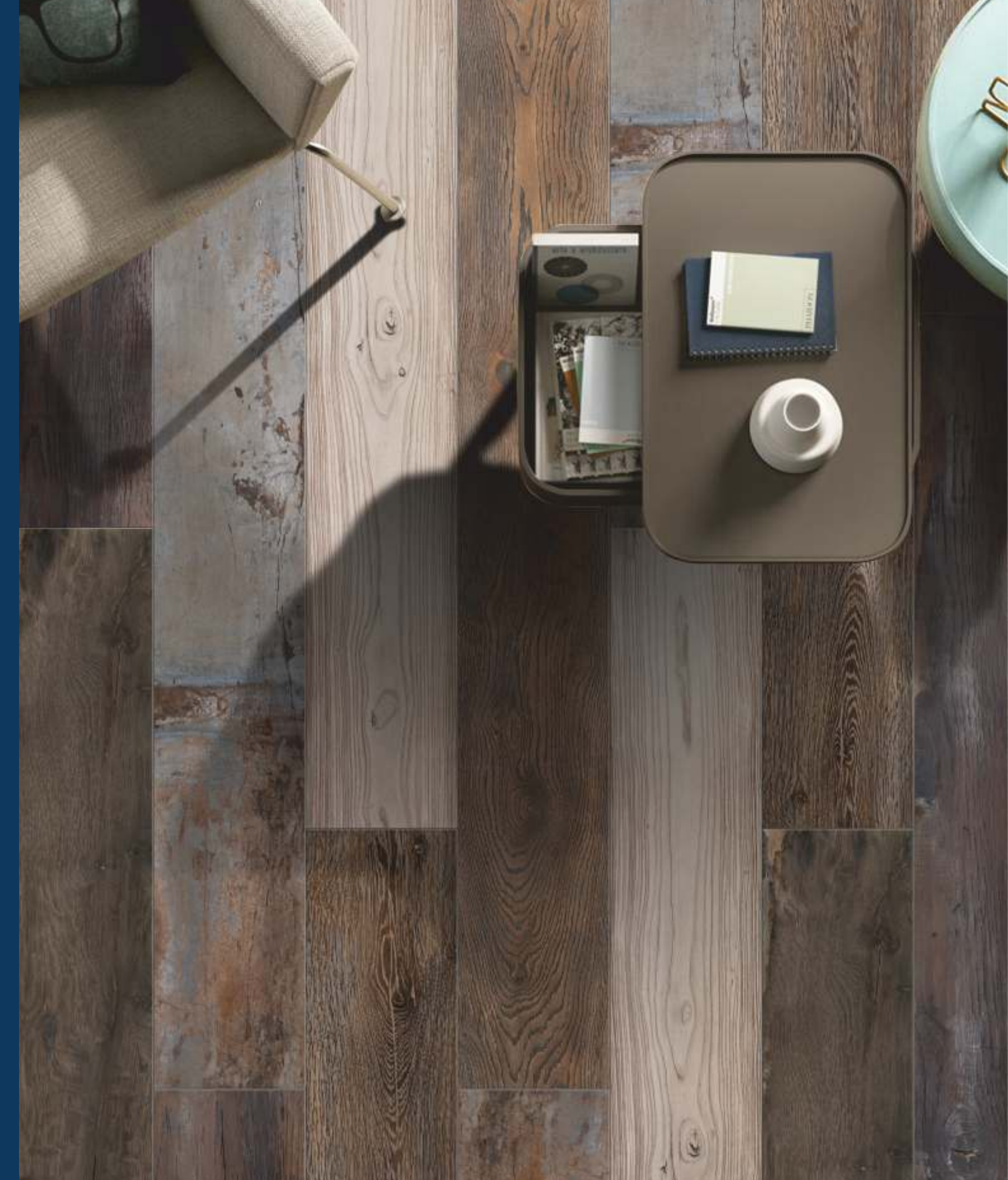


Tradicionálni vinil pod



Vinil sa Infinite Glass slojem

Infinite Glass je otporan na diskoloraciju koju mogu uzrokovati UV zrake.



ATSM D3884 - H18 Standardna usporedba otpornosti na habanje

0,3 mm zaštitni sloj	0,5 mm zaštitni sloj	0,7 mm zaštitni sloj	0,05 mm Infinite Glass
12000 okretaja	20000 okretaja	28000 okretaja	63000 okretaja

BLUE-201 BICOLOR OAK

Informacije o proizvodu

VINIL POD PROFIFLOOR - KOLEKCIJA BLUE

Jezgra		SPC rigid BlueEleven
Sistem spajanja	Click	I4F
Debljina	EN ISO 24337	5 mm
Habajući sloj		Infinite Glass™
Dimenzija		1220 x 198 mm
Težina	EN ISO 24342	8,5 kg / m ²

SVOJSTVA PROIZVODA

SVOJSTVO	METODA	REZULTAT
Klasifikacija	EN 13329	Ac5
Otpornost na ogrbotine	EN 16094	MSR - A2 / MSR - B1
Otpornost na habanje	EN 15468	7000 ciklusa Bez vidljivog oštećenja
Dimenzijska stabilnost	EN ISO 23999	<0,25 (y=0,04%, x=0,12%)
Otpornost na mrlje	EN 438 - 2	Rang 5 - bez promjene
Otpornost - Castor stolica	EN 425	25.000 ciklusa Bez vidljivog oštećenja
Otpornost na udarce	EN ISO 13329	2000 mm Bez vidljivog oštećenja
Snaga spoja	ISO 24334	Long side (x): 3,6 kN / m Short side (y): 4,0 kN / m
Efekt pomicanja nogica namještaja	EN 424	Bez vidljivog oštećenja
Otpornost na vatru	EN 13051 - 1	B _{fl} - S1
Svojstvo protukliznosti	DIN 51130	R10
VOC emisija	ISO 16000	A+
Podno grijanje		Da (max +27°C)
CE certifikat	EN 14041	Da

Podovi iz naše kolekcije prošli su testove na zahtjevnom europskom i američkom tržištu kao ekološko prihvatljiv proizvod.



BLUE

Collection



"V" utori na sve 4 strane panela



Struktura drveta



Varijacija u dekoru i boji panela - potrebno je prilikom postavljanja paziti da se ne stavljaju identični paneli jedan pored drugog



I4F klik sistem

1 kutija = 10 panela = 2,415m²

Blue-200 ALBA OAK

EAN CODE: 8717200095409



Blue-202 BELLA OAK

EAN CODE: 8717200095423



Blue-203 MONTANA OAK

EAN CODE: 8717200095430



Blue-204 LIBANI OAK

EAN CODE: 8717200095447



Blue-201 BICOLOR OAK

EAN CODE: 8717200095416





Blue-203 MONTANA OAK

Blue-205 ROBUSTA OAK

EAN CODE: 8717200095454



Blue-206 NIGRA OAK

EAN CODE: 8717200095461





OLUK d.o.o.
Svetog križa 1
Branjin Vrh
Hrvatska
+385 31 727 519
prodaja@oluk.hr

www.oluk.hr

