



Impermeabil

fidel naturii

Ideal pentru încălzire prin pardoseală

Noua tehnologie Digitală

Pardoseală fără griji

Încredere

moștenire
de 150
de ani

tehnologii complet dezvoltate
pentru crearea pardoselilor,
o garanție a calității și
durabilității produselor



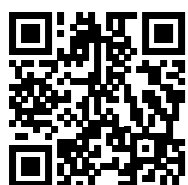
fabricat în Europa

- ✓ **5** Unități de producție în întreaga Europă:
două în Polonia, România, Ucraina, Croația
- ✓ **80** de țări în care avem echipe de vânzări
activăm pe 6 continente
- ✓ **Producător Global N°1**
de pardoseli naturale din lemn
triplu stratificate
- ✓ **adăugarea unor noi categorii
de pardoseli**
toate fabricate în Europa în
cea mai nouă fabrică

- ✓ **32 000 000 m²**
capacitate de producție
Pentru toate categoriile de pardoseli
- ✓ **3600 angajați**
- ✓ **companie VERDE**
cu un model unic de afaceri

fabrica SPC Next Step
situată în orașul Barlinek din
Polonia

sănătatea
mai presus
de toate



produse

pardoselile NextStep

sunt fabricate de compania
Barlinek în fabrica SPC situată
în orașul Barlinek, Polonia,
folosind cea mai avansată
tehnologie digitală DLE+



Stratul de bază al pardoselilor **NextStep** este realizat din SPC (Stone Polymer Composite), format din piatră (60-75%), PVC (15-25%), și aditivi ce asigură durabilitatea și rezistența produsului. Pardoselile au click I4F pe toate laturile, permițând un montaj rapid și ușor. Suprafața este finisată suplimentar cu un strat de uzură transparent de 0.5 mm în colecția Large și 0,3 mm în colecția Standard și lăcuită cu lac ultra mat, tot sistemul reproduce perfect textura lemnului, iar micro-teșitura transparentă conferă un aspect elegant, evidențiind caracterul natural al pardoselii.

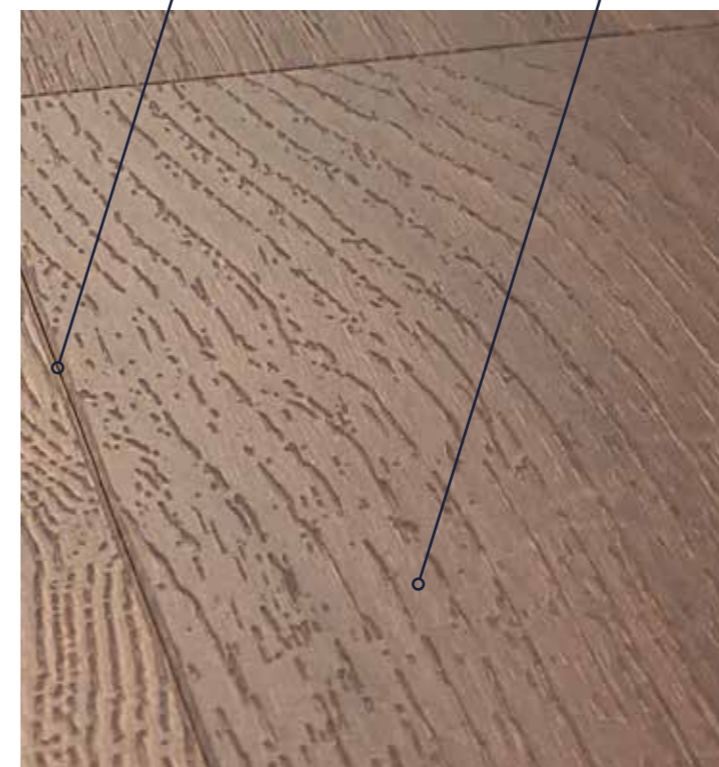
Pardoselile sunt disponibile în două variante: cu și fără substrat integrat.



teșire naturală

structură sincronică
periată

montaj flotant fără
spații de dilatare la
trecherile între în-
căperi (suprafață de
15 x 15 m)



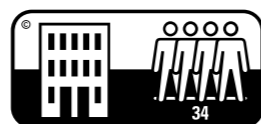
ce ne diferențiază

cea mai recentă tehnologie digitală DLE+

- ✓ structură sincronizată
cu grafica fibrei lemnului,
efect periat al structurii lemnului
natural

tehnologie de impri- mare digitală super HD

- ✓ fidelă naturii
reproducerea perfectă a nuanțelor și a structurii
lemnului
- ✓ model unic, unic în lume
modele create folosind tehnologia digitală, bazate
pe cele mai frumoase modele de pardoseli **Barlinek**
- ✓ aspect hyper realist
redarea realistă a lemnului, potrivrea perfectă a fi-
brei naturale a acestuia
- ✓ fără repetări
24 de plăci unice pentru fiecare decor
- ✓ teșituri naturale
marginii teșite cu fibra vizibilă a lemnului
- ✓ finisaj ultra-mat
Efectul unei pardoseli naturale



clasă durabilă 34

- ✓ garanția celei mai mari durabilități
rezistent la micro-zgârieturi, uzură și lovituri
mecanice
- ✓ rezistent la pete și murdărie
finisaj rezistent la utilizarea zilnică

100% Impermeabil

- ✓ protejat împotriva apei și a umezelii
- ✓ protecție suplimentară
sistem click impermeabil ce îmbină plăcile indi-
viduale
- ✓ ușor de curățat și întreținut
- ✓ montaj în întreaga casă: camere,
bucătărie, coridor și baie

montaj rapid și ușor



Singurii de pe piață!



montaj mobilier greu

Pe pardoseala montată în sistem plutitor sau prin lipire, puteți plasa obiecte grele, cum ar fi insule de bucătărie și mobilier, fără a fi nevoie de spații de dilatare în jurul acestora. Acest lucru vă permite să rearanjați mobilierul fără a fi nevoie să acoperiți sau să înlocuiți plăcile tăiate anterior.



coverașe de încălzire

Pardoselile noastre pot fi montate pe sisteme de încălzire prin pardoseală termice sau electrice, inclusiv coverașe de încălzire cu infraroșu, în sistem plutitor. Pardoselile SPC Barlinek NEXT STEP au o conductivitate termică excepțional de ridicată și o rezistență termică foarte scăzută, ceea ce asigură o eficiență ridicată a sistemelor de încălzire prin pardoseală. Parametrii de rezistență termică ai pardoselilor SPC sunt comparabili cu rezistența termică a plăcilor ceramice, contribuind la reducerea costurilor cu încălzirea.



MADE IN
EUROPE



calitate



MADE IN
EUROPE



Ideal pentru încălzirea prin pardoseală termică și electrică



Redare fidelă a naturii, datorită tehnologiei DLE+



100% rezistent la apă,



Extrem de rezistent la zgârieturi și abraziune datorită sistemului de finisare de înaltă calitate



Gamă largă de decoruri – până la 24 de plăci unice pentru un singur decor



Prietenos cu copiii și animalele de companie, hipotalergenic, fără formaldehidă și ftalați



Foarte rezistent la pete datorită finisajului de înaltă calitate



stabilitate dimensională ridicată la montajul în sistem flotant, fără spații de dilatare la trecerea dintre încăperi



rezistență ridicată la lovituri datorită miezului mineral



Garanție de 25 de ani pentru uz rezidențial și garanție de 5 ani pentru clădiri publice



potrivite pentru investiții, toate pardoselile next step dle+ sunt clasificate Bfl-s1 – ignifug



permite amplasarea insulelor de bucătărie și a altor piese de mobilier fără a fi nevoie de rosturi de dilatare în jurul mobilierului



Silențios

montaj

- Montaj rapid și ușor
Convenabil chiar și în zone greu accesibile
montaj simplu al plăcilor tăiate la unghi
posibilitate de demontare și remontare

i4F | **DROP-LOCK**
TECHNOLOGIES

Powered by Click4U® and 3L TripleLock®
153 - PRODUCED UNDER LICENSE OF THE PATENTS LISTED @www.i4f.com/patents



i4F Drop-lock înseamnă că profesioniștii pot monta aceste pardoseli cu aproximativ 30% mai repede decât unele produse concurente.

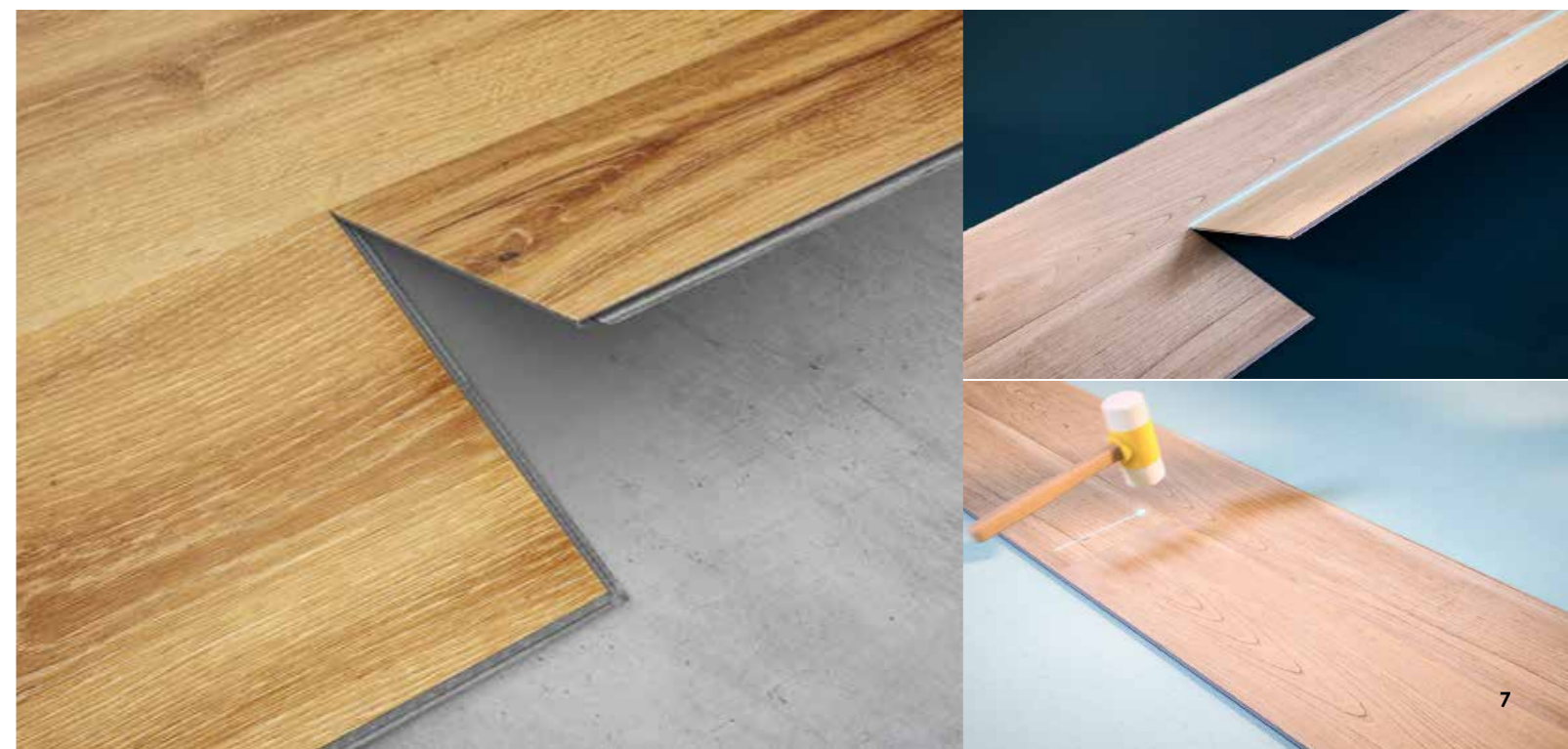
Testul de rezistență al click-ului i4F conform standardului ISO demonstrează durabilitatea sa ridicată atât pe laturile scurte, cât și pe cele lungi. Durabilitate click (ISO 24334)

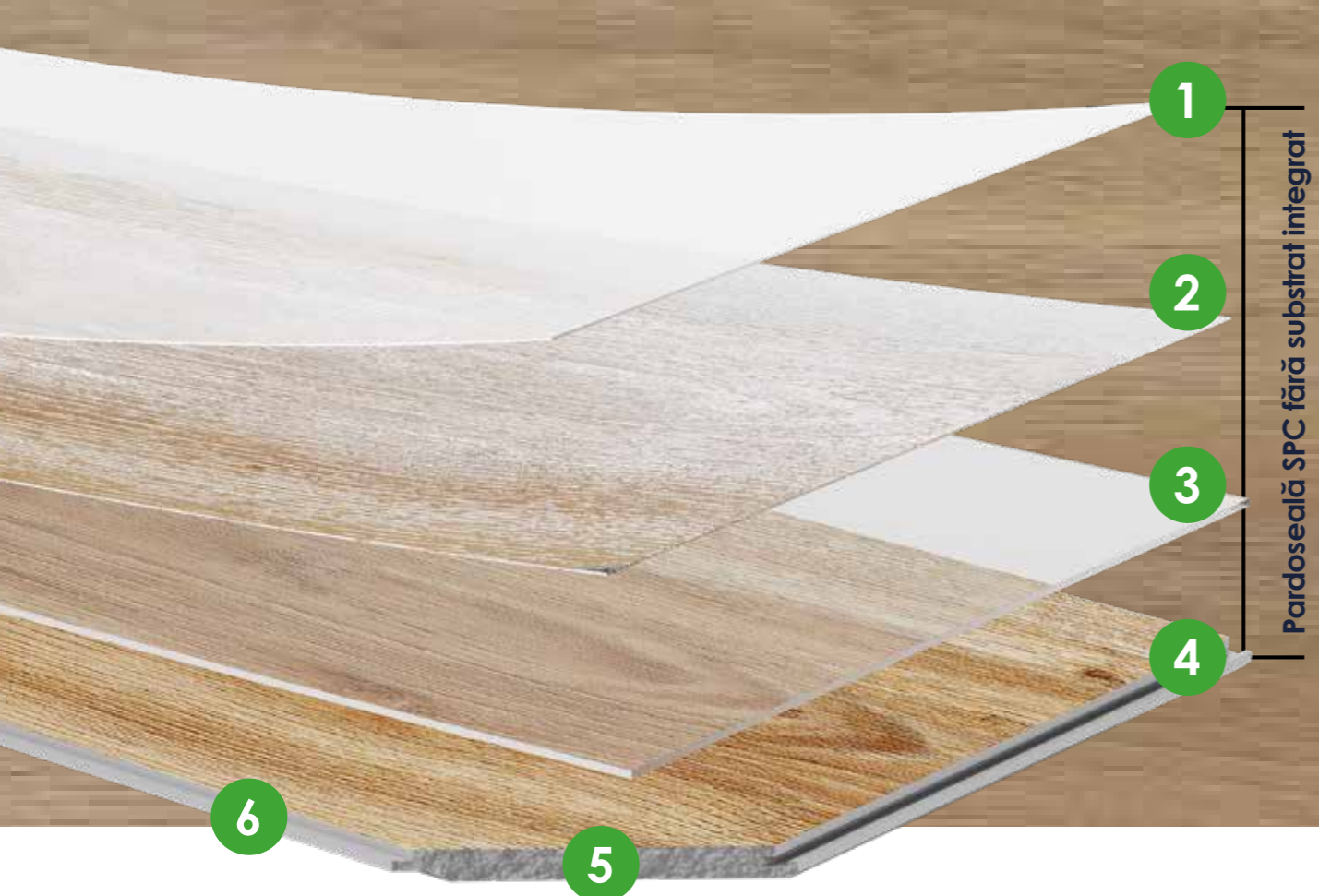
Latura scurtă 6,0 kN/m

Latura lungă 7,2 kN/m

Important: Un număr peste medie de operațiuni de frezare (7-9 față de 4-6 ale concurenților) asigură o precizie excelentă în fabricarea click-ului și minimizează discrepanțele dimensionale.

Produsul fără substrat poate fi montat flotant sau lipit





Pardoseală SPC fără substrat integrat



Pardoseală SPC cu substrat integrat

pardoseală SPC fără substrat integrat



1 acoperirea suprafeței
strat superior foarte rezistent la zgârieturi și abraziune

2 embosare
sistem **DLE+**, Periat cu efect de structură a lemnului real

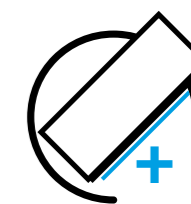
3 strat de uzură
rezistență mecanică și abrazivă; vinil foarte transparent; Grad de abraziune: Clasa 33-34

4 imprimare directă
cu tehnologie digitală SuperHD repetarea modelului – cel puțin 24 de plăci unice

5 Strat de bază
SPC dur și flexibil
Miez mineral rezistent la lovituri

6 drop lock
i4F sistem de îmbinare impermeabil patentat și fiabil

pardoseală SPC cu substrat integrat



1 acoperirea suprafeței
strat superior foarte rezistent la zgârieturi și abraziune

2 embosare
sistem **DLE+**, Periat cu efect de structură a lemnului real

3 strat de uzură
rezistență mecanică și abrazivă; vinil foarte transparent; Grad de abraziune: Clasa 33-34

4 imprimare directă
cu tehnologie digitală SuperHD repetarea modelului – cel puțin 24 de plăci unice

5 Strat de bază
SPC dur și flexibil
Miez mineral rezistent la lovituri

6 drop lock
i4F sistem de îmbinare impermeabil patentat și fiabil

7 substrat
strat de bază integrat XPO – 1 mm cu rezistență specială la sarcină statică – min. 400 KPa



Balsamico Oak

Cu substrat integrat: **DP5000002**
 Fără substrat integrat: **DP5000001***



Flax Oak

Cu substrat integrat: **DP5000004**
 Fără substrat integrat: **DP5000003***



Diamond Oak

Cu substrat integrat: **DP5000006**
 Fără substrat integrat: **DP5000005***



Ginger Oak

Cu substrat integrat: **DP5000014**
 Fără substrat integrat: **DP5000013***



White Oak

Cu substrat integrat: **DP5000016**
 Fără substrat integrat: **DP5000015***



Sand Oak

Cu substrat integrat: **DP5000018**
 Fără substrat integrat: **DP5000017***



Desert Oak

Cu substrat integrat: **DP5000008**
 Fără substrat integrat: **DP5000007***



Cinnamon Oak

Cu substrat integrat: **DP5000010**
 Fără substrat integrat: **DP5000009***



Coffee Oak

Cu substrat integrat: **DP5000012**
 Fără substrat integrat: **DP5000011***



Gold Oak

Cu substrat integrat: **DP5000020**
 Fără substrat integrat: **DP5000019***



Cream Oak

Cu substrat integrat: **DP5000022**
 Fără substrat integrat: **DP5000021***



Antic Oak

Cu substrat integrat: **DP5000024**
 Fără substrat integrat: **DP5000023***



Arctic Oak

Cu substrat integrat: **DP3000006**
Fără substrat integrat: **DP3000005***



Amber Oak

Cu substrat integrat: **DP3000002**
Fără substrat integrat: **DP3000001***



Peach Oak

Cu substrat integrat: **DP3000010**
Fără substrat integrat: **DP3000009***



Apricot Oak

Cu substrat integrat: **DP3000014**
Fără substrat integrat: **DP3000013***



Brass Oak

Cu substrat integrat: **DP3000024**
Fără substrat integrat: **DP3000023***



Pearl Oak

Cu substrat integrat: **DP3000022**
Fără substrat integrat: **DP3000021***



Coconut Oak

Cu substrat integrat: **DP3000018**
Fără substrat integrat: **DP3000017***



Almond Oak

Cu substrat integrat: **DP3000008**
Fără substrat integrat: **DP3000007***



Honey Oak

Cu substrat integrat: **DP3000004**
Fără substrat integrat: **DP3000003***



Barley Oak

Cu substrat integrat: **DP3000012**
Fără substrat integrat: **DP3000011***



Sunny Oak

Cu substrat integrat: **DP3000016**
Fără substrat integrat: **DP3000015***



Wheat Oak

Cu substrat integrat: **DP3000020**
Fără substrat integrat: **DP3000019***

herringbone

Cu substrat integrat: 127,9 x 639,5 x 6 mm
Fără substrat integrat: 127,9 x 639,5 x 5 mm



Ginger Oak

Cu substrat integrat: DP5000028
Fără substrat integrat: DP5000027*



Silk Oak

Cu substrat integrat: DP5000030
Fără substrat integrat: DP5000039*



Desert Oak

Cu substrat integrat: DP5000032
Fără substrat integrat: DP5000031*



Flax Oak

Cu substrat integrat: DP5000026
Fără substrat integrat: DP5000025*



Cream Oak

Cu substrat integrat: DP5000036
Fără substrat integrat: DP5000035*



Antic Oak

Cu substrat integrat: DP5000034
Fără substrat integrat: DP5000033*

izolare fonică extremă



pentru pardoselile fără substrat integrat, vă recomandăm substratul pentru SPC EXTREME 1.5.

Acest substrat profesional și robust este conceput pentru a proteja pardoseala și pentru a-i îmbunătăți proprietățile în timpul utilizării. Este ideal atât pentru sistemele de încălzire, cât și pentru sisteme de răcire prin pardoseală (rezistență termică foarte scăzută și transfer de căldură excelent). Izolează fonic la maximum pardoseala și protejează îmbinările plăcilor. Este ecologic, conține până la 90% ingrediente naturale.

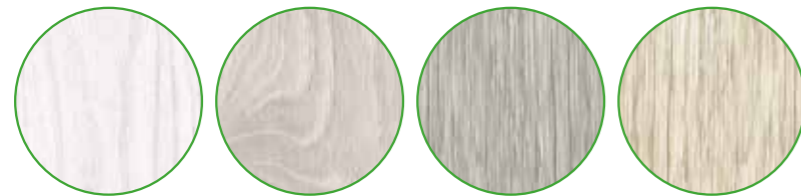
specificatii

- Rezistență la compresie > 500 [kPa]
- Coeficientul de rezistență termică – până la 0.009 [m2K/W]
- Reducerea sunetului într-o cameră – până la 22%
- densitate – aproximativ 1000 [kg/m3]
- Ignifug – clasa Bfl-s1
- Împachetare : 10 m2

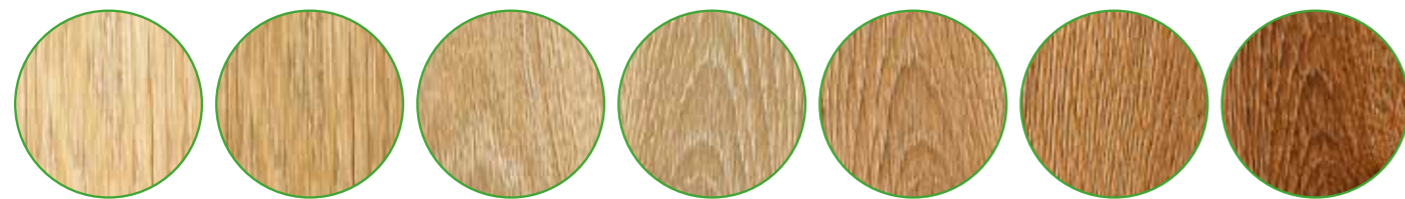
oferta

diversitate de caracteristici și culori

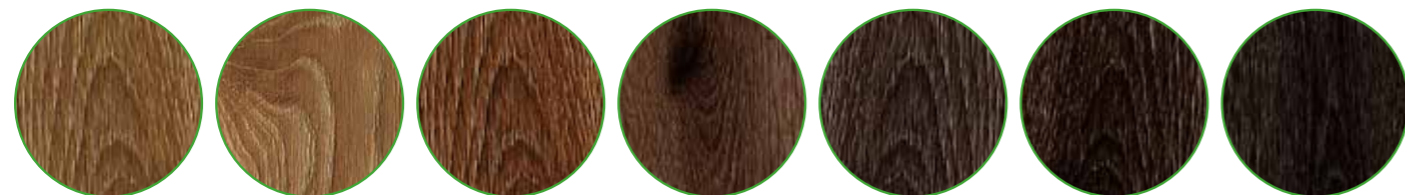
culori alb/gri



culori naturale



culori închise



caracteristici diferite

Select

Natural

Rustic

Barlinek **DLE+**
NextStep
MINERAL CORE FLOORING



MADE IN EUROPE

întreținere și accesorii

Pardoseala este finisată din fabrică și gata de utilizare imediat după montaj. Întreținerea pardoselii trebuie efectuată numai folosind produse destinate acestui scop. Instrucțiunile de îngrijire / întreținere ale pardoselilor SPC pot fi găsite pe site : www.barlinek.com



Protector Concentrat pentru îngrijirea zilnică a pardoselilor lăcuite (1 litru – acoperă 500 m²/l):

- Reîmprospătează suprafața și protejează împotriva murdăriei,
- Poate fi folosit și pe pardoseli din piatră și plăci ceramice,
- Nu conține ceară, nu lasă dungi pe pardoseală
- Aplicați produsul cu un mop umed.



Protector Complet pentru curățarea temeinică a pardoselilor lăcuite (1 litru, acoperă 200 m²/l).

Agent de curățare pentru pardoseli lăcuite foarte murdare: Îndepărtează eficient murdăria, petele și straturile vechi ale altor produse aplicate anterior. Nu lasă dungi pe pardoseală. Utilizat înainte de aplicarea **Protector Strălucire**



Protector Strălucire pentru recondiționarea pardoselilor lăcuite (1 litru, acoperă 100 m²/l).

Agent de întreținere periodică pentru pardoseli lăcuite: Protejează suprafața lăcuită, maschează zgârieturile minore ale stratului de lac. Fixează îmbinările dintre plăci, protejând pardoseala de pătrunderea murdăriei și a prafului. Înainte de fiecare aplicare a **Protectorului Strălucire** pardoseala trebuie curățată cu **Protector Complet**. Nu conține parafine sau ceară, deci nu se pătează și nu acumulează murdărie.

plinte





Reglementările statelor membre ale UE impun ca șantierele să fie proiectate și executate într-un mod care să protejeze siguranța oamenilor, a animalelor de companie și a proprietăților și să nu aibă efecte dăunătoare asupra mediului. Pardoselile SPC sunt încadrate ca un material de construcții ce face obiectul Regulamentului (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011, care stabilește condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții.



Pardoseala SPC este marcată cu eticheta CE în conformitate cu cerințele standardului armonizat EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006. Acest lucru asigură că acestea îndeplinesc cerințele Regulamentului UE 305/2011 la introducerea pe piață a produsului pentru construcții.

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Pentru pardoselile SPC cu și fără substrat integrat, declarațiile de performanță au fost întocmite în conformitate cu standardul armonizat EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006. Acest lucru îndeplinește cerința Regulamentului UE 305/2011 de stabilire a condițiilor armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții.

STANDARD 16511:2023-05

“Pardoseli modulare blocate mecanic (MMF) - Specificații, cerințe și metodă de testare pentru panouri modulare multistrat pentru montaj flotant” Standardul specifică proprietățile pardoselilor SPC ce trebuie îndeplinite la determinarea clasei de utilitate și aplicarea lor în construcțiile rezidențiale și clădirile publice.

certificate



preocuparea pentru mediu și o atitudine pro-ecologică sunt valori primordiale ale mărcii

campanii pro-ecologie



plantăm copaci

pentru fiecare pachet de Pardoseala Barlinek vândută, plantăm 1 copac; Pădurea Clienților Barlinek crește și azi include peste **18,000,000 copaci**



salvăm șoimii călători

Datorită activităților întreprinse în ultimii ani, a fost posibilă returnarea unui număr de **100 din** această specie de păsări frumoase în păduri



protejăm stejarul “Bartek”

Datorită activităților întreprinse în ultimii ani, a fost posibilă returnarea unui număr de **100 din** această specie de păsări frumoase în păduri

producție responsabilă



Next Step = zero deșeuri

toate deșeurile generate în procesul de producție sunt reutilizate prin reciclare internă



emisii de pulberi limitate la aproape zero

Filtrele noastre elimină 99% din praf



100% din energia termică necesară

și 60% din energia electrică de la fabrica Barlinek este acoperită de producția proprie



100% precis și amănunțit

Separarea tuturor deșeurilor



emisii de gaze cu efect de seră

reduse cu peste 70%



folosim 100% lemnul;

digitalizăm cele mai frumoase plăci pentru colecția Next Step





Barlinek S.A.

al. Solidarności 36,
25-323 Kielce, Poland

barlinek.com



Detalii showroom

Dacă vrei să afli mai multe

phone: +48 41 333 11 00
email: info@barlinek.com.pl

