

GREY PATINA

# VINYL SPC+

VINYLOVÉ PODLAHY NOVÉ GENERACE





VINYL SPC+



LAGOS



CASA



SAVANA



WHITE PATINA



GREY PATINA



OAK CASTELO



OAK CREME



OAK REAL



OAK PORTO



OAK VINTAGE



OAK LAMEGO



OAK LIGHT BROWN



# VINYL SPC+

- vysoce odolný vinyl (nášlapná vrstva 0,55mm)
- precizně zpracované dekory dřeva
- 3D povrchová úprava autentického vzhledu
- pokládka bez dilatace až do 400 m<sup>2</sup>
- 100% voděodolnost, tvarová a barevná stálost
- dlouhá životnost a lehká údržba
- tepelná izolace a komfort při chůzi
- vhodné pro použití s podlahovým vytápěním

Kompozitní podlahy Vinyl SPC+ představují moderní plovoucí podlahy kombinující vysoce kvalitní vinyl s minerálním jádrem a integrovanou kročejovou podložkou. Podlahy SPC+ jsou 100% voděodolné, mají vysoký stupeň stability a jsou předurčené na pokládku do velkých prostorů bez potřeby dilatace až do 400 m<sup>2</sup>. Zámkový spoj UNICLIC zabezpečuje pevné a trvalé spojení lamel. Integrovaná IXPE podložka tlumí hluk a zvyšuje pohodlí při chůzi.

## DALŠÍ VÝHODY



VYSOCE ODOLNÁ  
PROTI NÁRAZŮM  
A ZATÍŽENÍ



IXPE  
INTEGROVANÁ  
KROČEJOVÁ  
PDLŮŽKA



PLOCHA BEZ  
DILATACE AŽ  
DO 400 M<sup>2</sup>



VHODNÁ NA  
PDLAHOVÉ  
TOPENÍ



100%  
VODĚODOLNÁ



3D PROTISKLUZOVÁ  
ÚPRAVA POVRCHU



KOMFORTNÍ  
NA DOTYK A  
PŘI CHŮZI



UNICLIC  
JEDNODUCHÁ  
MONTÁŽ



BPA  
FREE  
BEZ TOXICKÝCH  
FLTALÁTŮ



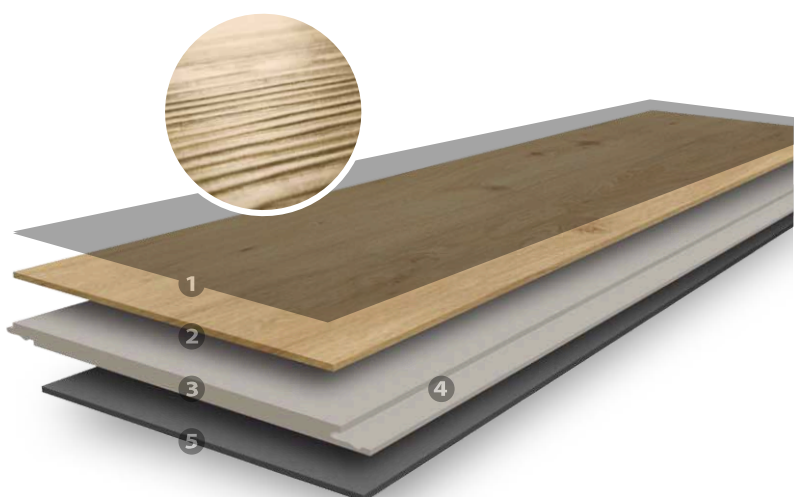
JEDNODUCHÁ  
ÚDRŽBA



TLUMÍ HLUK A  
VIBRACE



BAREVNĚ  
STABILNÍ



- 1 vysoce odolný polyuretanový lak pro povrchy s 3D strukturou
- 2 extra odolný vinyl (nášlapná vrstva 0,55 mm)
- 3 SPC minerální deska odolná proti vlhkosti
- 4 zámkový systém „Uniclic“ s ochrannou vrstvou proti vlhkosti
- 5 integrovaná IXPE izolační podložka

## VINYL SPC+ technické vlastnosti

VYUŽITÍ			
Domácí	EN 16511	class	33
Komerční	EN 16511	class	42
ROZMĚROVÉ VLASTNOSTI			
Spáry mezi lamelami	EN 433	mm	<0,03
Rozměrová stálost	EN 434	%	< 0,10
DALŠÍ VLASTNOSTI			
Tepelný odpor	EN 12524	m <sup>2</sup> .K/W	0,032
Reakce na oheň	EN 131501	class	Bfl-S1
Reakce na chemikálie	EN 423	class	0
Toxicita	EN 71	%	bez toxicity
Protismykové vlastnosti		class	DS (R9)
Nabití statickým nábojem	EN 1815	kV	<2,0 antistatic
Rezistence proti blednutí	ISO 105 B02	class	6/8
Změny způsobené tlakem nábytku	EN 425	%	bez změny
Podlahové topení			ano
Vlhké prostory			ano
ZÁRUKA NA OPOTŘEBENÍ			
Při domácím využití		roky	20
Při komerčním využití		roky	5

### DOSTUPNÉ ROZMĚRY A FORMÁTY (EN427)



1230 × 228 × 5,5 mm (podlaha Vinyl SPC+)



Prémiová kvalita & dizajn.  
Výrobek z Portugalska.

## PODKLADOVÝ KOREK

Pro zlepšení mechanických vlastností podlahy najdete v naší nabídce **korkové podkladové role**, které tlumí hluk, vibrace a dokonale izolují podlahu od studeného podkladu.

