



TopSilence



**Tichá
podlaha!**

10x tišší než standardní plovoucí podlaha

Gerflor[®]
theflooringgroup

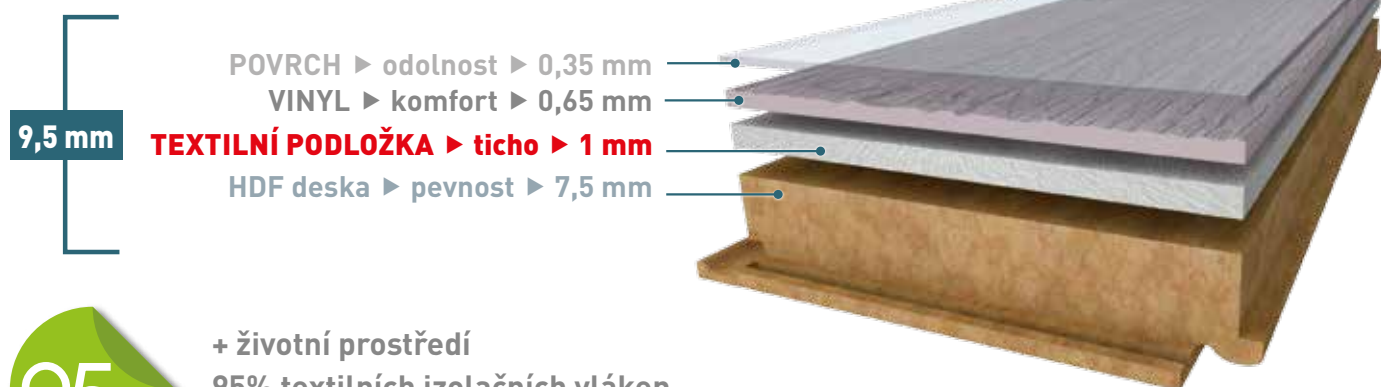


TopSilence

Tichá podlaha?

Naše tajemství: textilní izolační vrstva, která absorbuje hluk

4 TECH SYSTÉM inovací



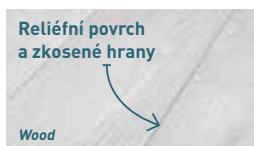
95%

+ životní prostředí
95% textilních izolačních vláken je recyklovaných



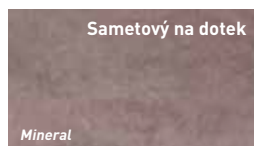
TOP realistické

Pocit, vzhled...
Vyrobil Gerflor!



Reliéfní povrch a zkosené hrany

Wood



Sametový na dotek

Mineral

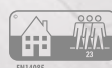


TOP odolné

Stopy od podpadků, rýhy, škrábance jsou eliminovány díky 0,35 mm silné PUR nášlapné vrstvě

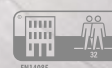
▶ **VÝSLEDEK: kvalitní víceúčelový produkt**

BYTOVÉ POUŽITÍ
Vysoká zátěž
15 LET ZÁRUKA



EN14085

KOMERČNÍ POUŽITÍ
Střední zátěž
5 LET ZÁRUKA



EN14085



TOP jednoduché

- ▶ Jednoduše: vertikální zámek na krátké straně
- ▶ Rychle: 12 m² / hodinu
- ▶ Vhodné pro všechny povrchy (vyjma kobereců)



TOP komfortní

Komfort vinylu je chytře kombinován s izolačními vlastnostmi textilní podložky

▶ **VÝSLEDEK: unikátní komfort pod nohama!**



TOP tiché

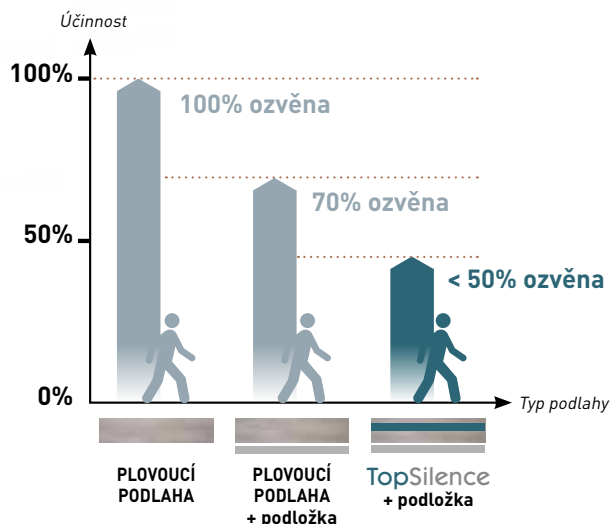


- ÚČINNOST

- ▶ 10x tišší než standardní plovoucí podlaha
- ▶ o 50% menší ozvěna

- NÍZKÉ ŠÍŘENÍ HLUKU

- ▶ 18 dB akustická izolace



TOP kolekce



LEGEND



1651 Warm



1652 Dark



1431 Pecan



1420 White

LARGO



1696 Grey



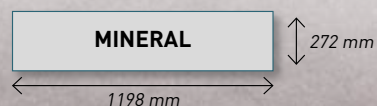
1698 Blond



1699 Medium



1697 Clear



DUNE

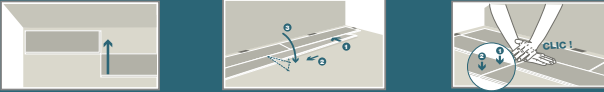


1590 Moka



1700 Beige

Instalace TopSilence

PROSTORY	Není vhodný do vlhkých místností, ideální teplota je kolem 20 °C a vlhkost 50–60 %. Vyhněte se extrémním výkyvům teplot.
PODLAHOVÉ TOPENÍ	TopSilence je vhodný pouze pro systém podlahového vytápění na vodní bázi. Teplota povrchu podkladu nesmí překročit 27 °C. Je vyžadován termostat. Před pokládkou nechte podlahové topení 48 hodin vypnuté.
PŘED POKLÁDKOU	Odstraňte stávající podlahovinu. Očistěte a vyrovnejte podklad. Tolerance pro výškové rozdíly je 2 mm na 1 m. Podlaha může být instalována na všechny typy povrchů vyjma koberců. Test vlhkosti: maximální hodnota pro betonový podklad je 1,8 % a 0,3 % pro anhydrid.
PODKLAD	Proti vlhkosti použijte parotěsnou zábranu, např. polyethylenovou fólii tloušťky 0,2 mm. Překrytí okrajů doporučujeme 20 cm, u zdi vytáhněte 2 cm. Položte 2–3 mm silnou vyrovnávací podložku.
INSTALACE	<p>Zkontrolujte lamely před pokládkou, nepoužívejte vadné nebo poškozené lamely. Dilatační spára po obvodu místnosti, ve dveřích, kolem sloupů apod. musí být 8 mm. V případě, že je místnost větší než 11x5 m, vyžaduje se spára 15 mm. Chcete-li odstranit podlahu, vyklíkněte celou jednu řadu najednou a rozdělte lamely vysunutím, nikdy neodděľujte zvednutím.</p> <p>1. Při pokládce první řady do sebe jemně zasuňte krátké strany lamel proti zdi bez zacvaknutí. 2. Následující řadu sestavte podélným nakloněním lamely, nasazením do zámku a zarovnáním krátké strany k předchozí lamelě 3. Krátké strany do sebe zacvaknete tlakem v místě zámkového spoje</p> 
ÚDRŽBA	TopSilence podlaha je ošetřena povrchovou úpravou PureClean, která povrch chrání a usnadňuje údržbu. Nepoužívejte chemické výrobky nevhodné pro PUR povrchovou úpravu. Vyhněte se čištění za použití velkého množství vody, nenechávejte na podlaze louže. Pozor na „vlhké předměty“ jako jsou květináče. Používejte nepryžové chrániče a kluzáky pod nábytek a ochranu pod kolečkové židle.



POPIS	NORMA	JEDNOTKA	HODNOTY	
			WOOD DESIGN	MINERAL DESIGN
Celková tloušťka	EN 428	mm	9,50	
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429	mm	0,35	
Hmotnost	EN 430	g/m ²	7 970	
Rozměr		mm	1290 x 190 mm	1198 x 272 mm
Hrany lamel			V style / 4 zkosené hrany	rovné hrany
Povrchová úprava			PURECLEAN	
Struktura povrchu			wood grain	grain
Plocha v balení		m ²	1,47	1,30
Počet lamel v balení		ks	6	4

KLASIFIKACE	NORMA	JEDNOTKA	HODNOTY
Evropská klasifikace	EN 685	třída	23/32
Hořlavost	NF EN 13501-1	třída	Bfl S1

TECHNICKÉ PARAMETRY	NORMA	JEDNOTKA	HODNOTY
Zvuková izolace	EN ISO 717/2	dB	18
Kročejový hluk v místnosti	NF S 31074	třída	B
Sklužnost za mokra: testováno na oleji	DIN 51 130	třída	R10
Záruka – bytové prostory		rok	15
Záruka – komerční prostory		rok	5

