

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

**Laminatboden (-belag)**

27172698 SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bl design  
27211102 SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bl design  
27211111 SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bl design

Identifikation (11/4)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Verwendungszweck

**Bodenbeläge für die Verwendung innerhalb von Gebäuden**Hersteller **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System(e) zur Bewertung und

**System 3**

Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

Harmonisierte Norm:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Notifizierte Stelle(n):

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic


Erklärte Leistung(en):


Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm:
Brandverhalten	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Gehalt an Pentachlorophenol PCP	< 5 ppm	
Emission an Formaldehyd HCHO	E1	
Wasserdichtigkeit	NPD	
Gleitverhalten	DS	
Elektrisches Verhalten	<2,0kV	
Wärmeleitfähigkeit	0,126 W/mK	
Dauerhaftigkeit in Bezug auf das Brandverhalten	NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mannheim, 24.08.2021

  
Thomas Nunold  
Leiter Marketing Holz und Bauelemente

  
Daniel Fleer  
Leiter Qualitätsmanagement

Уникален идентификационен код на

Подов ламинат (покрите)

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bl design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bl design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bl design

типа продукт, изпълнение / описание:

Предвидена употреба/употреби:

Производител  
:**BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimСистема/системи за оценяване и  
проверка на

Система 3

постоянството на експлоатационните  
показатели:

Хармонизиран стандарт:

EN 14041:2004/AC:2006

Нотифициран орган/органи:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACÍ, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

Деклариран експлоатационни показатели:

Деклариран експлоатационни показатели:	Експлоатационни показатели	Хармонизиран стандарт:
Поведение при пожар	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Съдържание на пентахлорфенол PCP	< 5 ppm	
Емисия на формалдехид HCHO	E1	
Водонепропускливост	NPD	
Плъзгане	DS	
Електрическо поведение	<2,0kV	
Топлопроводимост	0,126 W/mK	
Издръжливост по отношение на поведението при пожар	NPD	

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (EC) № 305/2011,  
като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Ръководител Маркетинг изделия от  
дърво и Строителни елементи

Daniel Fleer

Ръководител Управление на  
качеството

Настоящата декларация за експлоатационни показатели важи само заедно със страница 1.

Jedinečný identifikační kód typu výrobku,

**laminátová podlaha (laminátová krytina)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

poprava / popis:

Zamýšlené/zamýšlená použití:

Výrobce: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystém/systémy POSV: **Systém 3**Harmonizovaná norma: **EN 14041:2004/AC:2006**Oznámený subjekt/oznámené subjekty: **1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná norma:
Reakce na oheň	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
obsah pentachlorofenolu PCP	< 5 ppm	
emise formaldehydu HCHO	E1	
Vodotěsnost	NPD	
Kluzné vlastnosti	DS	
elektrické chování	<2,0kV	
tepelná vodivost	0,126 W/mK	
trvanlivost s ohledem na reakci na oheň	NPD	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Mannheim, 24.08.2021

---

Thomas Nunold  
Vedoucí marketingu dřevěných

---

Daniel Fleer  
Vedoucí řízení kvality

Toto prohlášení o vlastnostech platí pouze ve spojení se stranou 1.



Varetypens unikke identifikationskode,

**Laminatgulv (-belægning)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

udførelse / beskrivelse:

Tilsigtet anvendelse:

Fabrikant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystem eller systemer til vurdering og kontrol af konstanden af ydeevnen: **System 3**

Harmoniseret standard:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Notificeret organ/notificerede organer:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret standard:
Brandadfærd	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Indhold af pentachlorophenol PCP	< 5 ppm	
Emission af formaldehyd HCHO	E1	
Vandtæthed	NPD	
Glideadfærd	DS	
Elektrisk adfærd	<2,0kV	
Varmeledsevne	0,126 W/mK	
Holdbarhed i relation til brandadfærd	NPD	

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Mannheim, 24.08.2021

---

**Thomas Nunold**  
Marketingchef Træ og Byggeelementer

---

**Daniel Fleer**  
Leder af kvalitetssikring

Denne ydeevnedeklaration er kun gyldig i forbindelse med side 1.

Unique identification code of the

**lamine floor covering**

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bldesign

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bldesign

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bldesign

product-type, versions / description:

Intended use/es:

Manufacturer **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System/s of AVCP:

**System 3**

Harmonised standard:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Notified body/ies:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLIN

Czech Republic

Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised standard:
Reaction to fire	B <sub>s</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Content of pentachlorophenol PCP	< 5 ppm	
Emission of formaldehyde HCHO	E1	
Water-tightness	NPD	
sliding behaviour	DS	
electrical behaviour	<2,0kV	
Thermal conductivity	0,126 W/mK	
durability	NPD	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Mannheim, 24.08.2021

**Thomas Nunold**Head of marketing wood and  
construction products**Daniel Fleer**

Head of Quality Management

This declaration of performance is only valid if combined with page 1.

Código de identificación única del

**pavimento laminado (recubrimientos)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bldesign
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bldesign
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bldesign

producto tipo, variantes / descripción:

Usos previstos:

Fabricante: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSistemas de evaluación y verificación de la **Sistema 3**

Norma armonizada:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Organismos notificados:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Norma armonizada:
Reacción al fuego	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
contenido en pentaclorofenol PCP	< 5 ppm	
emisión de formaldehído HCHO	E1	
Estanqueidad	NPD	
Comportamiento de deslizamiento	DS	
comportamiento eléctrico	<2,0kV	
Conductividad térmica	0,126 W/mK	
durabilidad en cuanto al comportamiento frente al fuego	NPD	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Responsable de marketing madera y productos

Daniel Fleer

Responsable de gestión de calidad

La presente declaración de rendimiento solo tiene validez junto con la página 1.



Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskoode laminaatpõrand (-põrandakate)

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

variandi / kirjeldus:

Kavandatud kasutusala(d):

Tootja: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimToimivuse püsivuse hindamise ja  
kontrolli süsteem: **Süsteem 3**Ühtlustatud standard: **EN 14041:2004/AC:2006**Teavitatud asutus(ed): **1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLÍN  
Czech Republic

Deklareeritud toimivus::

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud standard:
Reaktsioon tulele	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
pentaklorofenooli (PCP) sisaldus	< 5 ppm	
formaldehüüdi (HCHO) emissioon	E1	
Veetihedus	NPD	
Libisemisvõime	DS	
elektrilised omadused	<2,0kV	
soojusjuhtivus	0,126 W/mK	
vastupidavus põlemiskäitumisega seoses	NPD	

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Puidukaupade ja ehitustoodete turundusjuht

Daniel Fleer

Kvaliteedi tagamise juht

Toimivusdeklaratsioon kehtib ainult koos 1. leheküljega.

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus,

laminaattilattianpäällyste

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bl design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bl design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bl design

muunnelma / kuvaus:

Aiottu käyttötarkoitus

Valmistaja: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSuoritusason pysyvyyden arvioinnissa ja var **Järjestelmä 3**

misessä käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:

Yhdenmukaistettu standardi:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

Ilmoitetut suoritusasot:

Perusominaisuudet	Suoritusaso	Yhdenmukaistettu standardi:
Palokäyttäytyminen	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentakloorifenolipitoisuus PCP	< 5 ppm	
Formaldehydipäästö HCHO	E1	
Vesitiiviys	NPD	
Liukukäyttäytyminen	DS	
sähkökäyttäytyminen	<2,0kV	
Lämmönjohtavuus	0,126 W/mK	
kestävyys palokäyttäytymiseen liittyen	NPD	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaso on ilmoitettujen suoritusasojen joukon mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Daniel Fleer

Puun ja rakennustuotteiden markkinointitoiminnin Laadunhallinnan johtaja

Tämä suoritusasoilmoitus on voimassa vain yhdessä sivun 1 kanssa.



Code d'identification unique du

**Revêtements de sol laminés**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

produit type, finition / description:

Usage(s) prévu(s):

Fabricant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystème(s) d'évaluation et de vérification **Système 3**

de la constance des performances:

Norme harmonisée: **EN 14041:2004/AC:2006**Organisme(s) notifié(s): **1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

## Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée:
Réaction aux incendies	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Teneur en pentachlorophénol PCP	< 5 ppm	
Émissions de formaldéhyde HCHO	E1	
Étanchéité	NPD	
Comportement au glissement	DS	
Comportement électrique	<2,0kV	
Conductivité thermique	0,126 W/mK	
Durabilité par rapport au comportement en cas d'incendie	NPD	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Mannheim, 24.08.2021

\_\_\_\_\_  
Thomas Nunold\_\_\_\_\_  
Daniel Fleer

Directeur du marketing bois et produits de const Directeur Assurance qualité

La présente déclaration de performances est valable uniquement en association avec la page 1.

Jedinstvena identifikacijska oznaka

laminatni pod (laminatna podna obloga)

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

vrste proizvoda, varijanta / opis:

Namjena/namjene:

Proizvođač: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru

Sustav 3

stalnosti svojstava (AVCP):

Usklađena norma:

EN 14041:2004/AC:2006

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena norma:
Ponašanje u slučaju požara	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Udio pentaklorofenola PCP	< 5 ppm	
Emisija formaldehida HCHO	E1	
vodonepropusnost	NPD	
klizavost	DS	
električno ponašanje	<2,0kV	
toplinska vodljivost	0,126 W/mK	
trajnost reakcije na požar	NPD	

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Daniel Fleer

Voditelj marketinga Drvo i Građevinski materijal Voditelj Odjela za upravljanje kvalitetom

Ova izjava o svojstvima vrijedi samo zajedno sa stranicom 1.

A terméktípus egyedi azonosító kódja,

Laminált padló (-burkolat)

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

változat / leírás:

Felhasználás célja(i):

Gyártó: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Az AVCP-rendszer(ek):

Rendszer 3

Harmonizált szabvány:

EN 14041:2004/AC:2006

Bejelentett szerv(ek):

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány:
Viselkedés tűz esetén	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentaklórfenol PCP tartalom	< 5 ppm	
Formaldehid HCHO kibocsátás	E1	
Vízállóság	NPD	
Csúszási osztály	DS	
Elektromos tulajdonságok	<2,0kV	
hővezető képesség	0,126 W/mK	
Tartósság a tűzzel szembeni viselkedés esetén	NPD	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Marketingvezető (fa és építőanyagok)

Daniel Fleer

Minőségbiztosítási vezető

Kiegészítő információk



Produkto tipo unikalus identifikavimas

Laminato danga

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

kodas, variantas / aprašymas:

Naudojimo paskirtis (-ys):

Gamintojas: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Eksplatacinių savybių pastovumo

Sistema 3

vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):

Darnusis standartas:

EN 14041:2004/AC:2006

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACE, a. s.

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

Declaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Esminės charakteristikos	Eksplatacinės savybės	Darnusis standartas:
Degumas	B <sub>fl</sub> ≤ 1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentachlorfenolio PCP kiekis	< 5 ppm	
Formaldehidų HCHO emisija	E1	
Hermetiškumas	NPD	
Slydimas	DS	
elektriniai veiksmi	< 2,0 kV	
Šilumos pralaidumas	0,126 W/mK	
Patvarumas ryšium su priešgaisriniais veiksmiais	NPD	

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Daniel Fleer

Medienos ir statybinių medžiagų rinkodaros vad. Kokybės vadovas

Ši eksploatacinių savybių deklaracija galioja tik kartu su 1 puslapiu.

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas

Lamināta grīda (segums)

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm Bl design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm Bl design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm Bl design

numurs, variants / apraksts:

Paredzētais izmantojums:

Ražotājs: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSistēma vai sistēmas būvizrādājumu ekspl. **Sistēma 3**

noturības izvērtējumam un pārbaudei kā minēts V pielikumā:

Saskaņotais standarts:

EN 14041:2004/AC:2006

Paziņotā(-ās) iestāde(-es):

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLIN

Czech Republic

Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):

Būvniecības raksturojumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotais standarts:
Ugunsizturība	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentahlorfenola PCP saturs	< 5 ppm	
Formaldehīda HCHO emisija	E1	
Ūdensnecaurļaidība	NPD	
Slīdes berzes novēršanas spēja	DS	
Elektriskās īpašības	<2,0kV	
Siltumvadītspēja	0,126 W/mK	
Ilgizturība attiecībā uz ugunsizturību	NPD	

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Daniel Fleer

Koka izstrādājumu un būvmateriālu mārketinga Kvalitātes vadības nodaļas vadītājs

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir spēkā tikai kopā ar 1. lappusi.

Unieke identificatiecode van het

**laminaatvloeren**

27172698

SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design

27211102

SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design

27211111

SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

producttype, uitvoering / beschrijving:

Beoogd(e) gebruik(en):

Fabrikant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSysteem of systemen voor het beoordelen en **Systeem 3**

prestatiebestendigheid van het bouwproduct overeenkomstig bijlage V:

Geharmoniseerde norm:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Aangemelde instantie(s):

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde norm:
Brandwerendheid	B <sub>if</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentachloorfenol PCP-gehalte	< 5 ppm	
Uitstoot van formaldehyde HCHO	E1	
Waterdichtheid	NPD	
Glijbestendigheid	DS	
elektrisch gedrag	<2,0kV	
warmtegeleiding	0,126 W/mK	
brandwerendheid	NPD	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Hoofd marketing hout en bouwproducten

Daniel Fleer

Hoofd kwaliteitsmanagement

Deze prestatieverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met pagina 1.



Produktypens unika identifikationskod,

**Laminatgolv (-beläggning)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

version / beskrivning:

Avsedd användning/

Tillverkare: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystem för bedömning och fortlöpande **System 3**

kontroll av prestanda:

Harmoniserad standard: **EN 14041:2004/AC:2006**Anmält/anmälda organ: **1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLIN  
Czech Republic

Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad standard:
Reaktion vid brandpåverkan	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Halt av pentaklorfenol PCP	< 5 ppm	
Utsläpp av formaldehyd HCHO	E1	
Vattentäthet	NPD	
Glidegenskaper	DS	
Elektrisk prestanda	<2,0kV	
Värmeledningsförmåga	0,126 W/mK	
Hållbarhet i samband med brandpåverkan	NPD	

Prestandan för produkten som identifierats ovan överensstämmer med den deklarerade prestandan. Denna prestandadeklaration utfärdas i enlighet med förordning (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Marknadsföringschef trä och byggkomponenter

Daniel Fleer

Kvalitetschef

Den här prestandaförklaringen är endast giltig tillsammans med sidan 1.

Enotna identifikacijska oznaka tipa

**Laminatna tla (obloga)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

proizvoda, različica / opisovanje:

Predvidena uporaba:

Proizvajalec: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Sistemi ocenjevanja in preverjanja

**Sistem 3**

nespremenljivosti lastnosti:

Harmonizirani standard:

**EN 14041:2004/AC:2006**

Priglašeni organi:

**1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**

T. Bati 299

Louky, 76302 ZLÍN

Czech Republic

Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirani standard:
Reakcia na oheň	B <sub>f</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Vsebnost pentaklorfenola PCP	< 5 ppm	
Emisije formaldehida HCHO	E1	
Vodotesnost	NPD	
Drzne lastnosti	DS	
Prožnost	<2,0kV	
Prevodnost toplote	0,126 W/mK	
Trpežnost v primeru požara	NPD	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mannheim, 24.08.2021

Thomas Nunold

Vodja marketinga - Les in gradbeni materiali

Daniel Fleer

Vodja upravljanja kakovosti

Ta izjava o lastnostih velja samo v povezavi s 1. stranjo.

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku, **laminátová podlaha (laminátová krytina)**

27172698	SPC Tundra Pinie 3,8-03 mm B!design
27211102	SPC Swiss Pinie 3,8-03 mm B!design
27211111	SPC Iceberg Pinie 3,8-03 mm B!design

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku,

Zamýšľané použitie/použitia:

Výrobca: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystém(-y) posudzovania a overovania **Systém 3**  
nemennosti parametrov:Harmonizovaná norma: **EN 14041:2004/AC:2006**  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
T. Bati 299  
Louky, 76302 ZLÍN  
Czech Republic

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná norma:
Vedenje v prípade požaru	B <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
obsah pentachlórfenolu PCP	< 5 ppm	
emisie formaldehydu HCHO	E1	
Vodotesnosť	NPD	
Klzné vlastnosti	DS	
elektrické správanie	<2,0kV	
tepelná vodivosť	0,126 W/mK	
trvanlivosť s ohľadom na reakciu na oheň	NPD	

Lastnosti výrobu, uvedeného zgoraj, so v skladu z uvedenými lastnosťmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, uveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mannheim, 25.08.2021

Thomas Nunold

Daniel Fleer

Vedúci marketingu drevených výrobkov a staveb Vedúci riadenia kvality

Toto vyhlásenie o parametroch platí len spolu so stranou 1.