

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

**Laminatboden (-belag)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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):

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Prüfnorm
Brandverhalten	C <sub>f</sub> -s1	EN 13501-1
Gehalt an Pentachlorphenol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Emission an Formaldehyd HCHO	E1	ENV717
Wasserdichtigkeit	NPD	
Gleitverhalten	DS	EN13893
Elektrisches Verhalten	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

  
Thomas Nunold  
Leiter Marketing Holz und Bauelemente  
Daniel Fleer  
Leiter Qualitätsmanagement

Уникален идентификационен код на **Подов ламинат (покритие)**

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: **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Декларираните експлоатационни показатели:

Декларираните експлоатационни показатели:	Експлоатационни показатели	метод на изпитване
Поведение при пожар	C <sub>fl-s1</sub>	EN 13501-1
Съдържание на пентахлорфенол PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Емисия на формалдехид HCHO	E1	ENV717
Водонепропускливост	NPD	
Плъзгане	DS	EN13893
Електрическо поведение	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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 (ЕС) № 305/2011,  
като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Mannheim, 03.06.2020

**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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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: **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební metoda
Reakce na oheň	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
obsah pentachlorfenolu PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
emise formaldehydu HCHO	E1	ENV717
Vodotěsnost	NPD	
Kluzné vlastnosti	DS	EN13893
elektrické chování	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

---

**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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

udførelse / beskrivelse:

Tilsligtet anvendelse:

Fabrikant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSystem eller systemer til vurdering og kontrol af konstanten af ydeevnen: **System 3**Harmoniseret standard: **EN 14041:2004/AC:2006**  
Notificeret organ/notificerede organer: **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Testmetode
Brandadfærd	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Indhold af pentachlorphenol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Emission af formaldehyd HCHO	E1	ENV717
Vandtæthed	NPD	
Glideadfærd	DS	EN13893
Elektrisk adfærd	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

---

**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

laminate floor covering

Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm

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:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Test method
Reaction to fire	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Content of pentachlorophenol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Emission of formaldehyde HCHO	E1	ENV717
Water-tightness	NPD	
sliding behaviour	DS	EN13893
electrical behaviour	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

\_\_\_\_\_  
**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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Método de ensayo
Reacción al fuego	C <sub>fi</sub> -s1	EN 13501-1
contenido en pentaclorofenol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
emisión de formaldehído HCHO	E1	ENV717
Estanqueidad	NPD	
Comportamiento de deslizamiento	DS	EN13893
comportamiento eléctrico	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

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 identifitseerimiskood **laminaatpõrand (-põrandakate)**

**Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

variandi / kirjeldus:

Kavandatud kasutusala(d):

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

Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: **Süsteem 3**

Ühtlustatud standard: **EN 14041:2004/AC:2006**  
Teavitatud asutus(ed): **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Test meetod
Reaktsioon tulele	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
pentaklorofenooli (PCP) sisaldus	< 5 ppm	CEN/TR 14823
formaldehüüdi (HCHO) emissioon	E1	ENV717
Veetihedus	NPD	
Libisemisvõime	DS	EN13893
elektrilised omadused	NPD	
Wärmeleitähigkeid	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

**Thomas Nunold**  
Puidukaupade ja ehitustoodete turundusjuht

**Daniel Fleer**  
Kvaliteedi tagamise juht

Toimivusdeklaratsioon kehtib ainult koos 1. leheküljega.

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus,

**laminaattilattianpäällyste****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

muunnelma / kuvaus:

Aiottu käyttötarkoitus

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

misessä käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:

Yhdenmukaistettu standardi:

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

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Ilmoitetut suoritusastat:

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Testimenetelmä
Palokäyttäytyminen	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Pentakloorifenolipitoisuus PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Formaldehydipäästö HCHO	E1	ENV717
Vesitiiviys	NPD	
Liukukäyttäytyminen	DS	EN13893
sähkökäyttäytyminen	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
kestävyys palokäyttäytymiseen liittyen	NPD	

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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Mannheim, 03.06.2020

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

Pun ja rakennustuotteiden markkinointitoimint Laadunhallinnan johtaja

Tämä suoritusastasiointi on voimassa vain yhdessä sivun 1 kanssa.



Code d'identification unique du

**Revêtements de sol laminés****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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 **Systeme 3**

de la constance des performances:

Norme harmonisée: **EN 14041:2004/AC:2006**Organisme(s) notifié(s): **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes d'essai
Réaction aux incendies	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Teneur en pentachlorophénol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Émissions de formaldéhyde HCHO	E1	ENV717
Étanchéité	NPD	
Comportement au glissement	DS	EN13893
Comportement électrique	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

Thomas Nunold

Directeur du marketing bois et produits de const

Daniel Fleer

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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

vrste proizvoda, varijanta / opis:

Namjena/namjene:

Proizvođač: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSustav/sustavi za ocjenu i provjeru  
stalnosti svojstava (AVCP):**Sustav 3**

Usklađena norma:

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

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Metoda ispitivanja
Ponašanje u slučaju požara	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Udio pentaklorfenola PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Emisija formaldehida HCHO	E1	ENV717
vodonepropusnost	NPD	
klizavost	DS	EN13893
električno ponašanje	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

\_\_\_\_\_  
**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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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):

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Ellenőrző módszer
Viselkedés tűz esetén	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Pentaklórfenol PCP tartalom	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Formaldehid HCHO kibocsátás	E1	ENV717
Vízállóság	NPD	
Csúszási osztály	DS	EN13893
Elektromos tulajdonságok	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

\_\_\_\_\_  
**Thomas Nunold**  
Marketingvezető (fa és építőanyagok)

\_\_\_\_\_  
**Daniel Fleer**  
Minőségbiztosítási vezető

Kiegészítő információk

Produkto tipo unikalus identifikavimo

**Laminato danga****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

kodas, variantas / aprašymas:

Naudojimo paskirtis (-ys):

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

Eksploatacinių savybių pastovumo

**Sistema 3**

vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):

Darnusis standartas:

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

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

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

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Testėšan standartus
Degumas	C <sub>n</sub> -s1	EN 13501-1
Pentachlorfenolio PCP kiekis	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Formaldehidų HCHO emisija	E1	ENV717
Hermetiškumas	NPD	
Slydimas	DS	EN13893
elektriniai veiksmai	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

Thomas NunoldDaniel 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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

numurs, variants / apraksts:

Paredzētais izmantojums:

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

noturības izvērtējumam un pārbaudei kā minēts V pielikumā:

Saskaņotais standarts: **EN 14041:2004/AC:2006**Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

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

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Pārbaudes standartiem
Ugunsizturība	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Pentahlorfenola PCP saturs	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Formaldehīda HCHO emisija	E1	ENV717
Ūdensnecaurļaidība	NPD	
Slīdes berzes novēršanas spēja	DS	EN13893
Elektriskās īpašības	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

---

Thomas Nunold

---

Daniel Fleer

Koka izstrādājumu un būvmateriālu mārketinga Kvalitātes vadības nodaļas vadītājs

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir spēkā tikai kopa ar 1. lapu.

Unieke identificatiecode van het

**laminaatvloeren****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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):

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestaties	Proefmethode
Brandwerendheid	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Pentachloorfenol PCP-gehalte	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Uitstoot van formaldehyde HCHO	E1	ENV717
Waterdichtheid	NPD	
Glijbestendigheid	DS	EN13893
elektrisch gedrag	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

---

Thomas Nunold

Hoofd marketing hout en bouwproducten

---

Daniel Fleer

Hoofd kwaliteitsmanagement

Deze prestatieverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met pagina 1.

Produkttypens unika identifikationskod,

**Laminatgolv (-beläggning)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

version / beskrivning:

Avsedd användning/

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

System för bedömning och fortlöpande

**System 3**

kontroll av prestanda:

Harmoniserad standard:

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

Anmält/anmälda organ:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Teststandarder
Reaktion vid brandpåverkan	C <sub>f</sub> -s1	EN 13501-1
Halt av pentaklorfenol PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Utsläpp av formaldehyd HCHO	E1	ENV717
Vattentäthet	NPD	
Glidegenskaper	DS	EN13893
Elektrisk prestanda	NPD	
Värmeleitförmighet	0,11 W/ (mK)	EN 12667
Hållbarhet i samband med brandpåverkan	NPD	

Prestandan för produkten som identifierats ovan överensstämmer med den deklarerade prestandan. Denna prestandadeklaration utfärdas i enlighet med förordning 305/2011/EU och är i överensstämmelse med den deklarerade prestandan. Denna prestandadeklaration utfärdas i enlighet med förordning 305/2011/EU och är i överensstämmelse med den deklarerade prestandan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Mannheim, 03.06.2020

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

Marknadsföringschef trä och byggkomponenter Kvalitetschef

Den här prestandaförklaringen är endast giltig tillsammans med sidan 1.

Enotna identifikacijska oznaka tipa

**Laminatna tla (obloga)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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:

**0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**

Zellescher Weg 24

01217 Dresden

Germany

Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Standardi preskušanja
Reakcija na oheň	C <sub>fl</sub> -s1	EN 13501-1
Vsebnost pentaklorfenola PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Emisije formaldehida HCHO	E1	ENV717
Vodotesnost	NPD	
Drzne lastnosti	DS	EN13893
Prožnost	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
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, 03.06.2020

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)****Paneele für lose Verlegungen in der Stärke von 7 - 8 mm**

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 **System 3**

nemennosti parametrov:

Harmonizovaná norma: **EN 14041:2004/AC:2006**Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH**  
Zellescher Weg 24  
01217 Dresden  
Germany

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Testovacie normy
Vedenje v primeru požara	C <sub>f</sub> -s1	EN 13501-1
obsah pentachlórfenolu PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
emisie formaldehydu HCHO	E1	ENV717
Vodotesnosť	NPD	
Klzné vlastnosti	DS	EN13893
elektrické správanie	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/ (mK)	EN 12667
trvanlivosť s ohľadom na reakciu na oheň	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, 03.06.2020

Thomas NunoldDaniel Fleer

Vedúci marketingu drevených výrobkov a staveľ Vedúci riadenia kvality

Toto vyhlásenie o parametroch platí len spolu so stranou 1.