



DoP - Declaration of Performance

*0020-0117-DoP-2015-12*

# DoP

(Declaration of Performance)



[www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

BG		1
CS		2
DA		3
DE		4
EL		5
ES		6
ET		7
FI		8
FR		9
GA		10
HR		11
HU		12
IT		13
LT		14
LV		15
MT		16
NL		17
PL		18
PT		19
RO		20
SK		21
SL		22
SV		23
UK		24

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 0020-0117-DoP-2015-12

Регламент (ЕО) №305/2011

- Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**Professional**
- Тип, партиден или сериен номер, който позволява да се идентифицира строителният продукт:  
**Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)**
- Предвидена употреба или употреби:  
**Подова настилка на основата на дърво, за вътрешна употреба, съгласно хармонизиран стандарт EN 14342:2013.**
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя:  
**Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG**
- Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:  
**Система 1: Емисии на формалдехид**  
**Емисии на формалдехид: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, нотифициран орган № 1583, извърши и издаде протокол(и) от изпитвания № 2848/2014/S.F по система 1.**

### 6. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики		Експлоатационни показатели	Хармонизирани стандарти
А - Реакция на огън	Dfl-s1	монтаж залепени на подкрепа	EN 14342:2013
	Dfl-s1	плаващ монтаж върху подложка	
Б - Съдържание на пентахлорфенол		< 5 ppm	
В – Емисии на формалдехид		E1	
Г – Якост на натиск		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
Д – Съпротивление на плъзгане		NPD	
Е – Топлопроводимост		≤ 0,136 W / mK	
Ж – Биологична вариабилност		Class 1	

Експлоатационните показатели на продукта, посочен по-горе, съответстват на декларираните експлоатационни показатели.

Съгласно Регламент ЕО № 305/2011, настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:  
Nicklas Borgman, Фабрика мениджъра  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Подпис




**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

Č. 0020-0117-DoP-2015-12

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:  
Professional
- Typové číslo umožňující identifikaci stavebního výrobku:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití:  
Dřevěná podlahová krytina pro použití v interiéru v souladu s harmonizovanou normou EN 14342:2013.
- Jméno a kontaktní adresa výrobce:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:  
Systém 3: Emise formaldehydu  
Emise formaldehydu: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, oznámený subjekt, identifikační číslo 1583, provedl a vydal zkušební protokol nebo zkušební protokoly č. 2848/2014/S.F podle systému 3.
- Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizované normy
A - Reakce na oheň	Dfl-s1	instalace přilepený na podporu
	Dfl-s1	plovoucí instalace na podporu
B – Obsah pentachlorofenolu		< 5 ppm
C – Emise formaldehydu		E1
D - Pevnost		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm
E – Odolnost proti skluznosti		NPD
F – Tepelná vodivost		≤ 0,136 W / mK
G – Biologická odolnost		Class 1
		EN 14342:2013

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v prohlášení.  
V souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 se toto prohlášení o vlastnostech vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:  
Nicklas Borgman, Tovární manažer  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Podpis




**YDEEVNEDEKLARATION**

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

- Varetypens unikke identifikationskode:  
Professional
- Typenummer ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Byggevarens tilsigtede anvendelse:  
Trægulvbelægning til indendørs brug i overensstemmelse med den harmoniserede standard EN 14342:2013.
- Fabrikantens navn og kontaktadresse:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstanten af byggevarens:  
System 3: Emission af formaldehyd  
Emission af formaldehyd: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, notificeret organ Nr. 1583, har udført og udstedt prøvningsrapporten eller prøvningsrapporterne Nr. 2848/2014/S.F iht. system 3.
- Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniserede standarder
A - Reaktion ved brand	Dfl-s1	installation limet på støtte	EN 14342:2013
	Dfl-s1	flydende installation på støtte	
B - Indhold af pentachlorphenol	< 5 ppm		
C - Emission af formaldehyd	E1		
D - Brudstyrke	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Modstandsstyrke mod glidning	NPD		
F - Wärmeleitfähigkeit	≤ 0,136 W / mK		
G - (Biologische) Beständigkeit	Class 1		

Ydeevnen for det identificerede produkt ovenfor er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. I overensstemmelse med forordning (EU) nr.305/2011, denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:  
Nicklas Borgman, Fabrikschef  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Underskrift



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
Professional
2. Typennummer zur Identifikation des Bauprodukts:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke:  
Fußböden aus Hartholz für den Innenbereich gemäß der harmonisierten Norm EN 14342:2013.
4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:  
System 3: Formaldehydemissionen  
Formaldehydemissionen: Erstellung und Aushändigung des Prüfberichts bzw. der Prüfberichte Nr. 1583 durch Wood Technology Institute, Poznan, Poland, benannte Stelle Nr. 2848/2014/S.F, gemäß System 3.
6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte Normen
A - Brandverhalten	Dfl-s1	zugeklebt auf einem Subfußboden	EN 14342:2013
	Dfl-s1	schwimmen auf einem Subfußboden	
B – Gehalt an Pentachlorphenol		< 5 ppm	
C - Formaldehydemissionen		E1	
D - Bruchfestigkeit		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Rutschhemmung		NPD	
F – Wärmeleitfähigkeit		≤ 0,136 W / mK	
G – (Biologische) Beständigkeit		Class 1	

Die Leistungen des vorstehenden Produkts entsprechen den erklärten Leistungen. Laut Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Nicklas Borgman, Werksleiter  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Unterschrift




**ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**

Αριθ. 0020-0117-DoP-2015-12

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**Professional**
- Αριθμός τύπου που επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών:  
**Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)**
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις:  
Ξύλινο δάπεδο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους, σύμφωνα με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 13489: 2002.
- Επωνυμία και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή:  
**Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG**
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης:  
**Σύστημα 3: Εκπομπές φορμαλδεΐδης**  
Εκπομπές φορμαλδεΐδης: Το Wood Technology Institute, Poznan, Poland, κοινοποιημένος οργανισμός με αριθμό ταυτοποίησης 1583, διενήργησε και εξέδωσε την έκθεση ή τις εκθέσεις δοκιμών υπ' αριθ. 2848/2014/S.F βάσει του συστήματος 3.
- Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση		Εναρμονισμένα πρότυπα
Α - Αντίδραση στη φωτιά	Dfl-s1	εγκατάσταση κολλημένα στο φορέα	EN 14342:2013
	Dfl-s1	πλωτή εγκατάσταση σε μέσα μαζικής ενημέρωσης	
Β - Περιεκτικότητα σε πενταχλωροφαινόλη	< 5 ppm		
Γ - Εκπομπές φορμαλδεΐδης	E1		
Δ - Αντοχή στη θραύση	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
Ε - Αντίσταση σε ολίσθηση	NPD		
ΣΤ - Θερμική αγωγιμότητα	≤ 0,136 W / mK		
Ζ - Αντοχή (βιολογική)	Class 1		

Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται παραπάνω ανταποκρίνεται προς τη δηλωθείσα απόδοση.

Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Nicklas Borgman, Διευθυντής Εργοστάσιο  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Υπογραφή



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº 0020-0117-DoP-2015-12

Reglamento (UE) n°305/2011

- Código de identificación única del producto tipo:  
**Professional**
- Número de tipo que permita la identificación del producto de construcción:  
**Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)**
- Uso o usos previstos:  
**Revestimiento de suelo a base de madera para uso en interiores conforme a la norma armonizada EN 14342:2013**
- Nombre y dirección de contacto del fabricante:  
**Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG**
- Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:  
**Sistema 3: Emisiones de formaldehído**  
**Emisiones de formaldehído: El Wood Technology Institute, Poznan, Poland (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment), el organismo de certificación Nº 1583, ha realizado y emitido Nº informe(s) de ensayo 2848/2014/S.F por el sistema 3.**
- Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Prestaciones	Normas armonizadas
A - Reacción al fuego	Dfl-s1	instalación pegada sobre soporte	EN 14342:2013
	Dfl-s1	instalación flotante sobre un soporte	
B - Nivel de pentaclorofenol		< 5 ppm	
C - Emisiones de formaldehído		E1	
D - Resistencia a la rotura		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Resistencia al deslizamiento		NPD	
F - Conductividad Térmica		≤ 0,136 W / mK	
G - Durabilidad Biológica		Class 1	

Las prestaciones del producto identificado descrito más arriba son conformes con las prestaciones declaradas.

De conformidad con el reglamento (UE) n°305/2011, la presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:  
Nicklas Borgman, Director de fábrica  
SV-Hanaskog, 21.12.2015



Firma





**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**

Nr 0020-0117-DoP-2015-12

Määrus (EL) nr305/2011

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
[Professional](#)
2. Tüübinumber, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist:  
[Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use \(EN 13489:2002\)](#)
3. Kasutusotstarve või -otstarbed :  
[Sisetingimuses kasutamiseks mõeldud puit põrandakate, mis on vastavuses ühtlustatud standardiga EN 14342:2013.](#)
4. Tootja nimi ja kontaktaadress:  
[Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG](#)
5. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:  
[Süsteem 3: Formaldehüüdiheide](#)  
[Formaldehüüdiheide: Wood Technology Institute, Poznan, Poland , määratud asutus nr 1583, on süsteemi 3 kohaselt koostanud ja esitanud katseruande\(d\) nr 2848/2014/S.F.](#)
6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud standardid
A - Tuletundlikkus	Dfl-s1	paigaldus liimitud toetust
	Dfl-s1	ujuvad millega toetuse
B - Pentaklorofenooli sisaldus	< 5 ppm	EN 14342:2013
C - Formaldehüüdiheide	E1	
D - Tõmbetugevus	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Libisemiskindlus	NPD	
F - Soojusjuhtivus	≤ 0,136 W / mK	
G - Bioloogiline muutlikkus	Class 1	

Eespool kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas deklareeritud toimivusega. Vastavalt määrusele (EL) nr 305/2011 on käesolev toimivusdeklaratsioon välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:  
Nicklas Borgman, Tehase juht  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Allkiri



**SUORITUSTASOILMOITUS**

Nro 0020-0117-DoP-2015-12

Asetus (EU) nro 305/2011

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
Professional
2. Tyyppinumero, jonka ansiosta rakennustuote voidaan tunnistaa:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Käyttötarkoitus:  
Yhdenmukaistetun standardin EN 14342:2013 piiriin kuuluva, puinen lattiapäällyste sisäkäyttöön
4. Valmistajan nimi ja osoite, josta valmistajaan saa yhteyden:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmät:  
Järjestelmä 3: Formaldehydipäästöt  
Formaldehydipäästöt: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, ilmoitettu laitos nro 1583, on laatinut ja antanut testiraportin/testiraportit nro 2848/2014/S.F järjestelmän 3 mukaisesti.
6. Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste		Yhdenmukaistetut standardit
A - Palamiskäyttäytyminen	Dfl-s1	asennus liimattuna tukea	EN 14342:2013
	Dfl-s1	kelluvat makaa tukea	
B - Pentakloorifenolipitoisuus	< 5 ppm		
C - Formaldehydipäästöt	E1		
D - Murtolujuus	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Liukukitka	NPD		
F - Lämmönjohtavuus	$\leq 0,136$ W / mK		
G - Kestävyys (biologinen)	Class 1		

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä asetuksen (EU) nro 305/2011 mukainen suoritusasteilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:  
Nicklas Borgman, Tehtaanjohtaja  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Allekirjoitus



**DECLARATION DES PERFORMANCES**

N° 0020-0117-DoP-2015-12

Règlement (UE) n°305/2011

1. Code d'identification unique du produit type :  
Professional
2. Numéro de type permettant l'identification du produit de construction :  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Usage(s) prévu(s):  
Revêtement de sol en bois à usage intérieur conforme à la norme harmonisée EN 14342:2013.
4. Nom et adresse de contact du fabricant:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :  
Système 3: Émissions de formaldéhyde  
Émissions de formaldéhyde: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, organisme notifié N° 1583, a réalisé et délivré le(s) rapport(s) d'essais N° 2848/2014/S.F selon le système 3.
6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performances	Normes harmonisées
A - Réaction au feu	Dfl-s1	en pose collée sur support	EN 14342:2013
	Dfl-s1	en pose flottante sur support	
B - Teneur en pentachlorophénol		< 5 ppm	
C - Émissions de formaldéhyde		E1	
D - Rupture de charge		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Résistance à la charge roulante		NPD	
F - Conductivité Thermique		≤ 0,136 W / mK	
G - Durabilité biologique		Class 1	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :  
Nicklas Borgman, Directeur d'usine  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Signature



**DEARBHÚ FEIDHMÍOCHTA**

Uimh. 0020-0117-DoP-2015-12

Rialachán (AE) Uimh. 305/2011

1. Cód uathúil aitheantais an chineáil táirge:  
Professional
2. Uimhir chineáil lena bhféadfar táirge foirgníochta a shainaitint:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. An úsáid nó na húsáidí atá beartaithe:  
Cumhdach urláir adhmaid-bhunaithe d'úsáid laistigh i gcomhréir le caighdeán chomhchuibhithe EN 14342:2013.
4. Ainm agus seoladh an mhonaróra:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. Córas nó córais measúnaithe seasmhachta feidhmíochta an táirge:  
Córas 3: Astaíochtaí formaildéid  
Astaíochtaí formaildéid: Rinne Wood Technology Institute, Poznan, Poland, comhlacht dá dtugtar fógra Uimh. 1583, tuarascáil nó tuarascálacha na dtástálacha Uimh. 2848/2014/S.F a eisiúint faoi chóras 3.
6. An fheidhmíocht dhearbhaithe :

Saintréithe sár-riachtanacha		Feidhmíocht	Caighdeán chomhchuibhithe
A - Imoibriú le tine	Dfl-s1	suíteáil greamaithe ar thacaíocht	EN 14342:2013
	Dfl-s1	snámh leagan ar thacaíocht	
B – Cion peinteaclóraifeanóil		< 5 ppm	
C – Astaíochtaí formaildéid		E1	
D - Neart Breaking		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E – Frithsheasmhacht in aghaidh sciorthaí		NPD	
F – Seoltacht teirmeach		≤ 0,136 W / mK	
G – Inathraitheacht Bitheolaíochta		Class 1	

Tá feidhmíocht an táirge a shainaitnítear i gcomhréir leis an bhfeidhmíocht dhearbhaithe. I gcomhréir le Rialachán (AE) Uimh. 305/2011, is faoi fhreagracht an mhonaróra a shainaitnítear i bpointe 4 amháin a eisítear an dearbhú feidhmíochta seo.

Arna shíniú le haghaidh an mhonaróra agus thar a cheann ag:  
Nicklas Borgman, Plant Manager  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Síniú




**IZJAVA O SVOJSTVIMA**

br. 0020-0117-DoP-2015-12

Uredba (EU) br. 305/2011

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda:  
[Professional](#)
2. Broj tipa ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda:  
[Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use \(EN 13489:2002\)](#)
3. Namjeravana uporaba:  
[Premaz baza drvo za unutarnju uporabu u skladu sa standardom EN 13489:2002.](#)
4. Ime i kontaktna adresa proizvođača:  
[Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG](#)
5. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava:  
[Sustav 3: Emisije formaldehida](#)  
[Emisije formaldehida: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, ovlaštena organizacija br. 1583, izvela je testiranje i isporučila izvješće br. 2848/2014/S.F u skladu sa sustavom 3.](#)
6. Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađene norme
A – Reakcija na požar	Dfl-s1	instalacija zalijepljen na potporu
	Dfl-s1	plutajući instalacije na potpori
B – Sadrži pentaklorofenol	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Emisije formaldehida	E1	
D – Breaking čvrstoća	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E – Otpornost na klizanje	NPD	
F – Toplinska vodljivost	$\leq 0,136$ W / mK	
G – Biološka varijabilnost	Class 1	

Ovdje navedena svojstva proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvima.

U skladu s uredbom (EU) br. 305/2011, ova izjava o svojstvima daje se na isključivu odgovornost proizvođača navedenog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:  
Nicklas Borgman, Tvornica Manager  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Potpis



**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

sz. 0020-0117-DoP-2015-12

305/2011/EU rendelet

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
Professional
2. Típuszám, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Rendeltetés vagy rendeltetések:  
A(z) EN 14342:2013 harmonizált szabványnak megfelelő, fa padlóburkolat beltéri használatra
4. A gyártó neve és értesítési címe:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:  
3. rendszer: Formaldehid kibocsátás  
Formaldehid kibocsátás: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, a(z) 1583 számú bejelentett szerv a 3. rendszernek megfelelően készítette el és állította ki el a(z) 2848/2014/S.F számú vizsgálatról szóló jelentés(ek)e)t.
6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok		Teljesítmény	Harmonizált Szabványok
A - Tűzvédelmi osztály	Dfl-s1	telepítés ragasztott támogatására	EN 14342:2013
	Dfl-s1	lebegő szoló támogatást	
B - Pentaklór-fenol tartalom		< 5 ppm	
C - Formaldehid kibocsátás		E1	
D - Szakítószilárdság		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Csúszási ellenállás		NPD	
F - Hővezetés		$\leq 0,136$ W / mK	
G - Ellenállás (biológiai)		Class 1	

A fentebbiekben azonosított termék teljesítményei megfelelnek a nyilatkozat szerinti teljesítményeknek.

A 305/2011/EU rendelet értelmében a jelen teljesítménynyilatkozatot illetően a felelősség kizárólag a 4. pontban azonosított gyártót terheli.

A gyártó nevében és részéről aláírta:  
Nicklas Borgman, Üzemvezető  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Aláírás



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

N. 0020-0117-DoP-2015-12

Regolamento (UE) N. 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto:  
Professional
2. Numero di tipo che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione:  
Rivestimento per pavimenti a base di legno, per interni, in conformità con la norma armonizzata EN 14342:2013.
4. Nome e indirizzo del fabbricante:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:  
Sistema 3: Emissioni di formaldeide  
Emissioni di formaldeide: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, organismo notificato n. 1583, ha stilato e rilasciato il rapporto / i rapporti di prova n. 2848/2014/S.F secondo il sistema 3.
6. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Norme armonizzate
A - Reazione al fuoco	Dfl-s1	installazione incollati su supporto	EN 14342:2013
	Dfl-s1	posa flottante su un supporto	
B - Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm		
C - Emissioni di formaldeide	E1		
D - Resistenza alla rottura	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Resistenza allo scivolamento	NPD		
F - Conducibilità termica	≤ 0,136 W / mK		
G - Durata (biologica)	Class 1		

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla prestazione dichiarata.  
Conformemente al Regolamento (UE) n. 305/2011, si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Firmato a nome e per conto di:  
Nicklas Borgman, Direttore di fabbrica  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Firma




LT


[www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Reglamentas (ES) Nr. 305/2011

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:  
Professional
- Tipo numeris, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Numatyta naudojimo paskirtis ar paskirtys:  
Medinė grindų danga, skirta naudoti patalpose, pagal darnųjį standartą EN 14342:2013
- Gamintojo pavadinimas ir kontaktinis adresas:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:  
3 sistema. Formaldehido emisija  
Formaldehido emisija. Wood Technology Institute, Poznan, Poland, notifikuotoji įstaiga Nr. 1583, pagal 3 sistemą atliko pradinį bandymą ir pateikė pradinio bandymo ataskaitą Nr. 2848/2014/S.F.
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės	Darnieji standartai
A - Degumas	Dfl-s1	stovinčioje ant pagrindo	EN 14342:2013
	Dfl-s1	plaukiojantieji montavimas ant pagrindo	
B - Pentachlorofenolio kiekis sudėtyje		< 5 ppm	
C - Formaldehido emisija		E1	
D - Atsparumas trūkimui		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Atsparumas slydimui		NPD	
F - Šiluminis laidumas		≤ 0,136 W / mK	
G - Biologinis patvarumas		Class 1	

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamas eksploatacines savybes. Remiantis reglamentu (ES) Nr. 305/2011, ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):  
Nicklas Borgman, Gamyklos direktorius  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Parašas





**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Regula (ES) Nr. 305/2011

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
Professional
- Tipveida numurs, ar ko var identificēt būvizstrādājumu:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Paredzētais(ie) lietojums(i):  
Kola grīdas pārklājums iekšdarbiem atbilst saskaņotajai tehniskajai specifikācijai EN 14342:2013 .
- Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma(s):  
3. sistēma: Formaldehīda emisijas  
Formaldehīda emisijas: Wood Technology Institute, Poznan, Poland pilnvarotā iestāde Nr. 1583 sagatavoja un izdeva testa izdevumu(s) Nr. 2848/2014/S.F atbilstoši 3. sistēmai.
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņoti standarti
A – Ugunsreakcija	Dfl-s1	uzstādīšana pielīmēta atbalstu	EN 14342:2013
	Dfl-s1	peldoša konstrukcija, uz atbalstu	
B – Pentahlorfenola saturs	< 5 ppm		
C – Formaldehīda emisijas	E1		
D – Robežstiprība	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E – Slīdes pretestība	NPD		
F – Siltumvadītspēja	≤ 0,136 W / mK		
G – Bioloģiskā ilgzturība	Class 1		

Iepriekš minētās produkta identificētās īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:  
Nicklas Borgman, Gamyklos direktoriuss  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Paraksts



## DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI

Nru 0020-0117-DoP-2015-12

Regolament (UE) nru 305/2011

1. Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott :  
[Professional](#)
2. Numru tat-tip li jippermetti l-identifikazzjoni tal-prodott għall-bini :  
[Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use \(EN 13489:2002\)](#)
3. Użu jew użi kif previst :  
[Paviment magħmul mill-injam għall-użu intern skont l-istandard armonizzat EN 14342:2013.](#)
4. Isem u indirizz ta' kuntatt tal-manifattur :  
[Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG](#)
5. Sistema jew sistemi ta' valutazzjoni u verifika tal-kostanza ta' prestazzjonijiet :  
[Sistema 3 : Emissjonijiet tal-formaldeid](#)  
[Emissjonijiet tal-formaldeid: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, korp notifikat Nru 1583, wettaq u wassal ir-rapport jew rapporti tat-test Nru 2848/2014/S.F skont is-sistema 3.](#)
6. Prestazzjonijiet iddikjarati :

Karatteristiċi essenzjali		Prestazzjonijiet	Standards armonizzati
A – Reazzjoni għan-nar	Dfl-s1	installazzjoni inkollati fuq appoġġ	EN 14342:2013
	Dfl-s1	floating li fuq appoġġ	
B – Kontenut ta' pentaklorofenol		< 5 ppm	
C – Emissjonijiet tal-formaldeid		E1	
D - Saħħa ta 'qsim		Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E – Reżistenza kontra ż-żliq		NPD	
F – Konduttività termali		≤ 0,136 W / mK	
G – Varjabilità Bijoloġiċi		Class 1	

Il-prestazzjonijiet tal-prodott identifikat hawn fuq huma f'konformità mal-prestazzjonijiet iddikjarati. Konformi mar-regolament (UE) Nru 305/2011, id-dikjarazzjoni preżenti tal-prestazzjonijiet hija maħruġa taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat fil-punt 4.

Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:  
Nicklas Borgman, Manager fabbrika  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Firma



NL


[www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Reglement (EU) nr. 305/2011

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
Professional
2. Typenummer als identificatiemiddel voor het bouwproduct:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Beoogd(e) gebruik(en)  
Vloerbedekking op basis van hout voor gebruik buitenshuis conform de geharmoniseerde norm EN 14342:2013.
4. Naam en contactadres van de fabrikant:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:  
Systeem 3: Formaldehyde-uitstoot  
Formaldehyde-uitstoot: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, aangemelde instantie Nr. 1583, heeft (een) testrapport(en) uitgevoerd en uitgegeven, Nr. 2848/2014/S.F volgens systeem 3.
6. Verklaarde prestaties:

Essentiële kenmerken	Prestaties		Geharmoniseerde normen
A - Brandgedrag	Dfl-s1	gelijmd op een drager	EN 14342:2013
	Dfl-s1	zwevende plaatsing op een drager	
B - Pentachloorfenolgehalte	< 5 ppm		
C - Formaldehyde-uitstoot	E1		
D - Breeksterkte	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Glijweerstand	NPD		
F - Warmtegeleiding	≤ 0,136 W / mK		
G - Biologische duurzaamheid	Class 1		

De prestaties van het hieronder omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Conform reglement (EU) nr. 305/2011 is deze prestatieverklaring opgesteld onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:  
Nicklas Borgman, Plant Manager  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Handtekening



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 0020-0117-DoP-2015-12

Rozporządzenie (UE) nr 305/2011

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
Professional
- Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:  
Pokrycia podłogowe na bazie drewno do stosowania w pomieszczeniach i zgodne z normą zharmonizowaną EN 14342:2013.
- Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 3: Emisja formaldehydu  
Emisja formaldehydu: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, jednostka notyfikowana nr 1583, przeprowadziła i wydała sprawozdania z badań nr 2848/2014/S.F w systemie 3.
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Normy zharmonizowane
A - Reakcja na ogień	Dfl-s1 przyklejony na wsporniku	EN 14342:2013
	Dfl-s1 wolnostojące na wsporniku	
B – Zawartość pentachlorofenolu	< 5 ppm	
C – Emisja formaldehydu	E1	
D - Wytrzymałość łączy	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E – Odporność na poślizg	NPD	
F – Przewodzenie ciepłe	$\leq 0,136$ W / mK	
G – Trwałość biologiczna	Class 1	

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi.

Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):  
Nicklas Borgman, Dyrektor fabryki  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Podpis




**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**

Nº. 0020-0117-DoP-2015-12

Regulamento (UE) nº. 305/2011

1. Código de identificação único do produto-tipo:  
**Professional**
2. Número do tipo que permita a identificação do produto de construção:  
**Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)**
3. Utilização ou utilizações previstas:  
**Revestimento de piso em madeira para uso interior em conformidade com a norma harmonizada EN 14342:2013.**
4. Nome e endereço de contacto do fabricante:  
**Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG**
5. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho:  
**Sistema 3: Emissões de formaldeído**  
**Emissões de formaldeído: O Wood Technology Institute, Poznan, Poland, organismo notificado Nº. 1583, realizou e entregou o relatório ou os relatórios de ensaios Nº. 2848/2014/S.F de acordo com o sistema 3.**

**6. Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho		Normas harmonizadas
A - Reacção ao fogo	Dfl-s1	colado abaixo em um substituto-chão	EN 14342:2013
	Dfl-s1	flutuando em um substituto-chão	
B - Nível de pentaclorofenol	< 5 ppm		
C - Emissões de formaldeído	E1		
D - Wytrzymałość łączy	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Resistência ao deslizamento	NPD		
F - Condutividade Térmica	≤ 0,136 W / mK		
G - Durabilidade (Biológica)	Class 1		

O desempenho do produto identificado acima é conforme com o desempenho declarado.

Em conformidade com o regulamento (UE) nº. 305/2011, a presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por:  
Nicklas Borgman, Gerente de Fábrica  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Assinatura



**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Regulamentul (UE) nr.305/2011

- Cod unic de identificare al produsului-tip:  
Professional
- Numărul de tip care permite identificarea produsului pentru construcții:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Utilizarea sau utilizările preconizate:  
Înveliș de sol pe bază de lemn pentru utilizare în interior, conform standardului armonizat EN 14342:2013.
- Numele și adresa de contact a fabricantului:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței:  
Sistem 3: Emisiile de formaldehidă  
Emisiile de formaldehidă: Wood Technology Institute, Poznan, Poland , organism notificat nr. 1583, a realizat și publicat raportul(rapoartele) de încercare nr. 2848/2014/S.F conform sistemului 3.

## 6. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanță		Standarde armonizate
A – Comportarea la foc	Dfl-s1	lipite pe un sub-podelei	EN 14342:2013
	Dfl-s1	plutind pe un sub-podelei	
B – Conținutul de pentaclorfenol	< 5 ppm		
C – Emisiile de formaldehidă	E1		
D – Rezistența la rupere	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E – Rezistența la alunecare	NPD		
F – Conductivitate termică	≤ 0,136 W / mK		
G – Variabilitatea biologică	Class 1		

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanța declarată.

Conform regulamentului (UE) nr. 305/2011, prezenta declarație de performanță este elaborată sub responsabilitatea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:  
Nicklas Borgman, Fabrica de Manager de  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Semnătura




SK


[www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. 0020-0117-DoP-2015-12

Nariadenie (EÚ) č. 305/2011

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
Professional
- Typ umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Zamýšľané použitia:  
Drevená podlahová krytina pre použitie v interiéri v súlade s harmonizovanou normou EN 14342:2013.
- Meno a kontaktná adresa výrobcu:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:  
Systém 3: Emisie formaldehydu  
Emisie formaldehydu: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, notifikujúci orgán č. 1583, vykonal a vydal protokol o skúškach č. 2848/2014/S.F podľa systému 3.
- Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre		Harmonizované normy
A - Reakcia na oheň	Dfl-s1	inštalácia prilepený na podporu	EN 14342:2013
	Dfl-s1	plávajúce inštalácie na podporu	
B - Obsah pentachlorofenolu	< 5 ppm		
C - Emisie formaldehydu	E1		
D - Sila prelomenia	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Odolnosť voči šmyku	NPD		
F - Tepelná vodivosť	≤ 0,136 W / mK		
G - Biologická odolnosť	Class 1		

Parametre výrobku uvedené vyššie sú v zhode s deklarovateľnými parametrami.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:  
Nicklas Borgman, Továrenský manažér  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Podpis



**IZJAVA O LASTNOSTIH**

Št. 0020-0117-DoP-2015-12

Uredba (EU) št. 305/2011

- Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:  
Professional
- Tipska številka, na podlagi katere je mogoče prepoznati gradbeni proizvod:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
- Predvidena uporaba oz. uporabe:  
Talna prevleka na osnovi les za notranjo uporabo v skladu s harmoniziranim standardom EN 14342:2013.
- Ime in naslov proizvajalca:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
- Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti :  
Sistem 3: Emisije formaldehida  
Emisije formaldehida: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, pristojni organ 1583, je izdal in dostavil poročilo oz. poročila o preskusih št. 2848/2014/S.F na podlagi sistema 3.
- Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirani standardi
A - Reakcija na ogenj	Dfl-s1	namestitev prilepljena na podporo
	Dfl-s1	polaganju na podporo
B - Vsebnost pentaklorofenola	< 5 ppm	
C - Emisije formaldehida	E1	
D - Trganju	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm	
E - Odpornost na drsenje	NPD	
F – Toplotna prevodnost	≤ 0,136 W / mK	
G - Biološka variabilnost	Class 1	
		EN 14342:2013

Lastnosti zgoraj navedenega proizvoda so v skladu z navedenimi lastnostmi .

V skladu z odredbo (EU) št. 305/2011 je za izdajo te izjave o lastnostih odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Podpisal za in v imenu proizvajalca :  
Nicklas Borgman, Factory Manager  
SV-Hanaskog, 21.12.2015



Podpis





**PRESTANDEDEKLARATION**

Nr. 0020-0117-DoP-2015-12

Förordning (EU) nr. 305/2011

1. Produkttypens unika identifikationskod:  
[Professional](#)
2. Typnummer som möjliggör identifiering av byggprodukten:  
[Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use \(EN 13489:2002\)](#)
3. Avsedd prestanda:  
[Trägolv för inomhusbruk som överensstämmer med en harmoniserad standard EN 14342:2013](#)
4. Tillverkarens namn och adress:  
[Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG](#)
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:  
[System 3: Formaldehydutsläpp](#)  
[Formaldehydutsläpp: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, anmält organ nr. 1583, har utfört och levererat provningsrapporten\(erna\) nr. 2848/2014/S.F enligt system 3.](#)
6. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda		Harmoniserade standarder
A - Reaktion vid brand	Dfl-s1	installation limmas på stöd	EN 14342:2013
	Dfl-s1	flytande läggning på stöd	
B - Mängden pentaklorfenol	< 5 ppm		
C - Formaldehydutsläpp	E1		
D - Brottstyrka	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E - Halkmotstånd	NPD		
F - Värmeledningsförmåga	≤ 0,136 W / mK		
G - Hållbarhet (biologisk)	Class 1		

Produktens prestanda som identifieras ovan överensstämmer med den angivna prestandan. I enlighet med förordning (EU) nr 305/2011, har denna prestandadeklaration utfärdats på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren och på dess vägnar av:  
Nicklas Borgman , Platschef  
SV-Hanaskog, 21.12.2015

Namnteckning



**DECLARATION OF PERFORMANCE**

N° 0020-0117-DoP-2015-12

*Regulation (UE) n°305/2011*

1. Unique identification code of the product-type:  
Professional
2. Serial number allowing identification of the construction product:  
Multilayer 22 mm parquet with surface coating for indoor use (EN 13489:2002)
3. Intended use(s):  
Wood floor covering for indoor use in compliance with the harmonized standard EN 14342:2013.
4. Name and contact address of the manufacturer:  
Tarkett AB, SE-289 89 HANASKOG
5. System(s) of assessment and verification of constancy of performance:  
System 3: Formaldehyde emission  
Formaldehyde emission: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, notified body N° 1583, carried out testing and provided test report N° 2848/2014/S.F according to system 3.
6. Declared performance:

Essential characteristics	Performance		Harmonised standard
A- Reaction to fire	Dfl-s1	glued down on a sub-floor	EN 14342:2013
	Dfl-s1	floating on a sub-floor	
B – Content of pentachlorophenol	< 5 ppm		
C – Formaldehyde emission	E1		
D – Breaking strength	Oak: 5250 N / 600 mm, Ash: 4970 N / 600 mm, Beech: 5160 N / 600 mm		
E – Slipperiness	NPD		
F – Thermal conductivity	≤ 0,136 W / mK		
G – Biological durability	Class 1		

The performance of the product identified above is in conformity with the declared performances. According to the regulation (EU) n°305 / 2011, the present declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Nicklas Borgman, Plant Manager

SV-Hanaskog, 21.12.2015

Signature


