



0190-0135-DoP-2024-01

DoP

(Declaration of Performance)



www.tarkett.com

BG	3
CZ	4
DK	5
AT/BE/DE/LU	6
CY/GR	7
ES	8
EE	9
FI	10
BE/FR/LU	11
HR	12
HU	13
IR/MT	14
IT	15
LT	16
LV	17
BE/NL	18
PL	19
PT	20
RO	21
SK	22
SL	23
FI/SE	24

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

N° 0190-0135-DoP-2024-01

Регламент (ЕО) №305/2011

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Предвидена употреба или употреби:

Подова настилка на основата на дърво, за вътрешна употреба, съгласно хармонизиран стандарт EN 14342:2013.

3. Име и адрес за контакт на доставчика:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

Система 3: Емисии на формалдехид

Емисии на формалдехид: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, нотифициран орган № 1583, извърши и издаде протокол(и) от изпитвания № BDJ-23-A-5351-E по система 3.

Система 3: Реакция на огън: Wood Technology Institute, Poznan, Poland нотифициран орган № 1583, извърши и издаде протокол(и) от изпитвания № BDO-23-A-5406-1 по система 3.

Система 4: други експлоатационни показатели

5. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики		Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
А - Реакция на огън	монтаж залепени на подкрепа	Cfl-s1	EN 14342:2013
	плаващ монтаж върху подложка	Cfl-s1	
Б - Съдържание на пентахлорфенол		< 5 ppm	
В – Емисии на формалдехид		E1	
Г – Якост на натиск		NPD	
Д – Съпротивление на плъзгане		NPD	
Е – Теплопроводимост		0,15 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 3.

Подписано за и от името на производителя от:

Andrzej Kubiak, Управител на завода

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Подпис




 TARKETT POLSKA
 Spółka z o.o.
 Andrzej Kubiak
 Dyrektor Fabryki

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

www.tarkett.com

Č. 0190-0135-DoP-2024-01

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

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití:

Dřevěná podlahová krytina pro použití v interiéru v souladu s harmonizovanou normou EN 14342:2013.

3. Jméno a kontaktní adresa výrobce:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. 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. BDJ-23-A-5351-E podle systému 3.

Systém 3: Reakce na oheň

Reakce na oheň: Wood Technology Institute, Poznan, Poland oznámený subjekt, identifikační číslo 1583, provedl a vydal zkušební protokol nebo zkušební protokoly č. BDO-23-A-5406-1 podle systému 3.

Systém 4: Ostatní vlastnosti

5. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizované technické specifikace
A - Reakce na oheň	instalace přilepený na podporu	Cfl-s1
	plovoucí instalace na podporu	Cfl-s1
B – Obsah pentachlorofenolu	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Emise formaldehydu	E1	
D - Pevnost	NPD	
E – Odolnost proti skluzu	NPD	
F – Tepelná vodivost	0,15 W / mK	
G – Biologická odolnost	Class 1	

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 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Andrzej Kubiak, Tovární manažer

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Podpis




TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

DK



www.tarkett.com

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Forordning (EU) nr.305/2011

1. Varetypens unikke identifikationskode:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Byggevaarens tilsigtede anvendelse:

Trægulvbelægning til indendørs brug i overensstemmelse med den harmoniserede standard EN 14342:2013.

3. Leverandørens navn og kontaktsadresse:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevaarens:

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.BDJ-23-A-5351-E iht. system 3.

System 3: Reaktion ved brand

Reaktion ved brand: Wood Technology Institute, Poznan, Poland notificeret organ Nr 1583, har udført og udstedt prøvningsrapporten eller prøvningsrapporterne Nr.BDO-23-A-5406-1 iht. system 3.

System 4: andre ydeevner

5. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
A – Reaktion ved brand	Monteret fuldlimtet til undergulv	Cfl-s1
	Monteret svømmende på undergulv	Cfl-s1
B – Indhold af pentachlorphenol	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Emission af formaldehyd	E1	
D – Vandtæthed	NPD	
E – Modstandsstyrke mod glidning	NPD	
F – Termisk varmeledningsevne	0,15 W / mK	
G – Biologisk holdbarhed	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 3.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Andrzej Kubiak, Fabrikschef

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Underskrift



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke:

Fußböden aus Hartholz für den Innenbereich gemäß der harmonisierten Norm EN 14342:2013.

3. Name und Kontaktanschrift des Lieferanten:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 3: Emission von Formaldehyd

Emission von Formaldehyd: Erstellung und Aushändigung des Prüfberichts bzw. der Prüfberichte BDJ-23-A-5351-E durch Wood Technology Institute, Poznan, Poland, benannte Stelle Nr.1583, gemäß System 3.

System 3: Brandverhalten

Brandverhalten: Erstellung und Aushändigung des Prüfberichts bzw. der Prüfberichte Nr. BDO-23-A-5406-1 durch Wood Technology Institute, Poznan, Poland benannte Stelle Nr.1583, gemäß System 3.

System 4: alle anderen Leistungen

5. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
A - Brandverhalten	verklebt auf Unterboden	Cfl-s1	EN 14342:2013
	schwimmend auf Unterboden	Cfl-s1	
B - Gehalt an Pentachlorphenol		< 5 ppm	
C - Formaldehydemissionen		E1	
D - Bruchfestigkeit		NPD	
E - Rutschhemmung		NPD	
F - Wärmeleitfähigkeit		0,15 W / mK	
G - (biologische) Beständigkeit		Class 1	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben im Punkt 3 genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Andrzej Kubiak, Werkleiter

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Unterschrift

TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

CY/GR



www.tarkett.com

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

Αριθ. 0190-0135-DoP-2024-01

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις:
Ξύλινο δάπεδο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους, σύμφωνα με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 14342:2013.
- Επωνυμία και διεύθυνση επικοινωνίας του προμηθευτή:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E βάσει του συστήματος 3.
Σύστημα 3: Αντίδραση στη φωτιά
Αντίδραση στη φωτιά: Το Wood Technology Institute, Poznan, Poland κοινοποιημένος οργανισμός με αριθμό ταυτοποίησης 1583, διενήργησε και εξέδωσε την έκθεση ή τις εκθέσεις δοκιμών υπ' αριθ. BDO-23-A-5406-1 βάσει του συστήματος 3.
Σύστημα 4: άλλες αποδόσεις
- Δηλωθείσα απόδοση:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές
A - Αντίδραση στη φωτιά	εγκατάσταση κολλημένα στο φορέα	EN 14342:2013
	πλωτή εγκατάσταση σε μέσα μαζικής ενημέρωσης	
B - Περιεκτικότητα σε πενταχλωροφαινόλη	< 5 ppm	
Γ - Εκπομπές φορμαλδεΐδης	E1	
Δ - Αντοχή στη θραύση	NPD	
E - Αντίσταση σε ολίσθηση	NPD	
ΣΤ - Θερμική αγωγιμότητα	0,15 W / mK	
Z - 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 3.



Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Andrzej Kubiak, Διευθυντής Εργοστάσιο

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Υπογραφή

TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryk

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

N° 0190-0135-DoP-2024-01

www.tarkett.com

Reglamento (UE) n°305/2011

1. Código de identificación única del producto tipo:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Uso o usos previstos:

Revestimiento de suelo a base de madera para uso en interiores conforme a la norma armonizada EN 14342:2013.

3. Nombre y dirección de contacto del proveedor:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. 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, el organismo de certificación N° 1583, ha realizado y emitido N° informe(s) de ensayo BDJ-23-A-5351-E por el sistema 3.

Sistema 3: Reacción al fuego

Reacción al fuego: El Wood Technology Institute, Poznan, Poland el organismo de certificación N° 1583, ha realizado y emitido N° informe(s) de ensayo BDO-23-A-5406-1 por el sistema 3.

Sistema 4: otras prestaciones

5. Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
A - Reacción al fuego	instalación pegada sobre soporte	Cfl-s1	EN 14342:2013
	instalación flotante sobre un soporte	Cfl-s1	
B - Nivel de pentaclorofenol		< 5 ppm	
C - Emisiones de formaldehído		E1	
D - Resistencia a la rotura		NPD	
E - Resistencia al deslizamiento		NPD	
F - Conductividad Térmica		0,15 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 3.



Firmado por y en nombre del fabricante por:

Andrzej Kubiak, Director de fábrica

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Firma



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

EE



www.tarkett.com

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr 0190-0135-DoP-2024-01

Määrus (EL) nr305/2011

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
2. Kasutusotstarve või -otstarbed :
Sisetingimuses kasutamiseks mõeldud puit põrandakate, mis on vastavuses ühtlustatud standardiga EN 14342:2013.
3. Tarnija nimi ja kontaktaadress:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłostawska 13a, PL 62-322 Orzechowo
4. 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 BDJ-23-A-5351-E.
Süsteem 3: Tuletundlikkus
Tuletundlikkus: Wood Technology Institute, Poznan, Poland määratud asutus nr 1583, BDO-23-A-5406-1on süsteemi 3 kohaselt koostanud ja esitanud katseruande(d) nr
Süsteem 4: muud toimivused
5. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
A - Tuletundlikkus	liimitud aluspõrandale	Cfl-s1
	paigaldatud ujuvana	Cfl-s1
B - Pentaklorofenooli sisaldus		< 5 ppm
C - Formaldehüüdiheide		E1
D - Tõmbetugevus		NPD
E - Libisemiskindlus		NPD
F - Soojusjuhtivus		0,15 W / mK
G - Bioloogiline vastupidavus		Class 1
		EN 14342:2013

Eespool kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas deklareeritud toimivusega. Vastavalt määrusele (EL) nr 305/2011 on käesolev toimivusdeklaratsioon välja antud punktis 3 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Andrzej Kubiak, Tehase juht

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Allkiri



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

SUORITUSTASOILMOITUSwww.tarkett.com

Nro 0190-0135-DoP-2024-01

Asetus (EU) nro 305/2011

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Käyttötarkoitus:

Yhdenmukaistetun standardin EN 14342:2013 piiriin kuuluva, puinen lattiapäällyste sisäkäyttöön.

3. Toimittajan nimi ja yhteystiedot:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłostawska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. 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 BDJ-23-A-5351-E järjestelmän 3 mukaisesti.

Järjestelmä 3: Palamiskäyttäytyminen

Palamiskäyttäytyminen: Wood Technology Institute, Poznan, Poland ilmoitettu laitos nro 1583, on laatinut ja antanut testiraportin / testiraportit nro BDO-23-A-5406-1 järjestelmän 3 mukaisesti.

Järjestelmä 4: Muut ominaisuudet

5. Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset esitelmät
A - Palamiskäyttäytyminen	asennus liimattuna alustaan	Cfl-s1
	kelluva asennus alustan päällä	Cfl-s1
B - Pentakloorifenolipitoisuus		< 5 ppm
C - Formaldehydipäästöt		E1
D - Murtolujuus		NPD
E - Liukukitka		NPD
F - Lämmönjohtavuus		0,15 W / mK
G - Kestävyys (biologinen)		Class 1
		EN 14342:2013

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset.


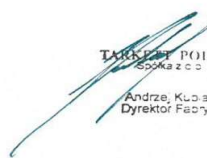
Tämä asetuksen (EU) nro 305/2011 mukainen suoritusasteoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Andrzej Kubiak, Tehtaanjohtaja

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Allekirjoitus

TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 0190-0135-DoP-2024-01

Règlement (UE) n°305/2011

- Code d'identification unique du produit type :
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Usage(s) prévu(s):
Revêtement de sol en bois à usage intérieur conforme à la norme harmonisée EN 14342:2013.
- Nom et adresse de contact du fournisseur:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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° BDJ-23-A-5351-E selon le système 3.
Système 3: Réaction au feu
Réaction au feu: Wood Technology Institute, Poznan, Poland organisme notifié N° 1583, a réalisé et délivré le(s) rapport(s) d'essais N° BDO-23-A-5406-1 selon le système 3.
Système 4: autres performances
- Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performances	Spécifications techniques harmonisées
A - Réaction au feu	en pose collée sur support	Cfl-s1	EN 14342:2013
	en pose flottante sur support	Cfl-s1	
B - Teneur en pentachlorophénol		< 5 ppm	
C - Émissions de formaldéhyde		E1	
D – Rupture de charge		NPD	
E - Résistance à la charge roulante		NPD	
F – Conductivité Thermique		0,15 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 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Andrzej Kubiak, Directeur d'usine

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Signature




TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

HR



www.tarkett.com

IZJAVA O SVOJSTVIMA

br. 0190-0135-DoP-2024-01

Uredba (EU) br. 305/2011

- Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Namjeravana uporaba:
Premaz baza drvo za unutarnju uporabu u skladu sa standardom EN 14342:2013.
- Ime i kontaktna adresa dobavljača:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E u skladu sa sustavom 3.
Sustav 3: reakcija na požar
Reakcija na požar: Wood Technology Institute, Poznan, Poland ovlaštena organizacija br. 1583, izvela je testiranje i isporučila izvješće br. BDO-23-A-5406-1 u skladu sa sustavom 3.
Sustav 4: druga svojstva

- Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
A – Reakcija na požar	instalacija zalijepljen na potporu	Cfl-s1
	plutajući instalacije na potpori	Cfl-s1
B – Sadrži pentaklorofenol	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Emisije formaldehida	E1	
D – Breaking čvrstoća	NPD	
E – Otpornost na klizanje	NPD	
F – Toplinska vodljivost	0,15 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 3.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Andrzej Kubiak, Tvornica Manager

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Potpis



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZATwww.tarkett.com

sz. 0190-0135-DoP-2024-01

305/2011/EU rendelet

- A terméktípus egyedi azonosító kódja:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Rendeltetés vagy rendeltetések:
A(z) EN 14342:2013 harmonizált szabványnak megfelelő, fa padlóburkolat beltéri használatra.
- A szállító neve és értesítési címe:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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) BDJ-23-A-5351-E számú vizsgálatról szóló jelentés(eke)t.
3. rendszer: Tűzvédelmi osztály: Wood Technology Institute, Poznan, Poland a(z) 1583, számú bejelentett szerv a 3. rendszernek megfelelően készítette el és állította ki el a(z) BDO-23-A-5406-1 számú vizsgálatról szóló jelentés(eke)t.
4. rendszer: egyéb teljesítmények
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok		Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
A - Tűzvédelmi osztály	telepítés ragasztott támogatására	Cfl-s1	EN 14342:2013
	lebegő szőlő támogatást	Cfl-s1	
B - Pentaklór-fenol tartalom		< 5 ppm	
C - Formaldehid kibocsátás		E1	
D - Szakítószilárdság		NPD	
E - Csúszási ellenállás		NPD	
F - Hővezetés		0,15 W / mK	
G - Ellenállás (biológiai)		Class 1	

A fentebbiekben azonosított termék teljesítményei megfelelnek a nyilatkozat szerinti teljesítményeknek.

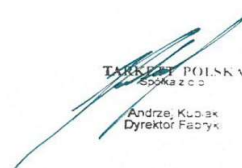
A 305/2011/EU rendelet értelmében a jelen teljesítménynyilatkozatot illetően a felelősség kizárólag a 3. pontban azonosított gyártót terheli.

A gyártó nevében és részéről aláírta:

Andrzej Kubiak, Üzemvezető

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Aláírás



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

IRL/MT



www.tarkett.com

DECLARATION OF PERFORMANCE

N° 0190-0135-DoP-2024-01

Regulation (UE) n°305/2011

1. Unique identification code of the product-type:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
2. Intended use(s):
Wood floor covering for indoor use in compliance with the harmonized standard EN 14342:2013.
3. Name and contact address of the manufacturer:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
4. System(s) of assessment and verification of consistency 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° BDJ-23-A-5351-E according to system 3.
System 3: Reaction to fire
Reaction to fire: Wood Technology Institute, Poznan, Poland notified body N° 1583, carried out testing and provided test report N° BDO-23-A-5406-1 according to system 3.
System 4: Other performance
5. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
A – Reaction to fire	glued down on a sub-floor	Cfl-s1
	floating on a sub-floor	Cfl-s1
B – Content of pentachlorophenol	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Formaldehyde emission	E1	
D – Breaking strength	NPD	
E – Slipperiness	NPD	
F – Thermal conductivity	0,15 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 3.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Andrzej Kubiak, Plant Manager

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Signature

TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 0190-0135-DoP-2024-01

Regolamento (UE) N. 305/2011

- Codice di identificazione unico del prodotto:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- 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.
- Nome e indirizzo del fabbricante:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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 BDJ-23-A-5351-E secondo il sistema 3.
Sistema 3: reazione al fuoco
Reazione al fuoco: Wood Technology Institute, Poznan, Poland organismo notificato n. 1583, ha stilato e rilasciato il rapporto / i rapporti di prova n BDO-23-A-5406-1 secondo il sistema 3.
Sistema 4: altre prestazioni
- Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
A - Reazione al fuoco	Incollato su supporto A1fl o A2fl	Cfl-s1	EN 14342:2013
	Posa flottante su supporto A1fl o A2fl	Cfl-s1	
B - Contenuto di pentaclorofenolo		< 5 ppm	
C - Emissioni di formaldeide		E1	
D - Resistenza alla rottura		NPD	
E - Resistenza allo scivolamento		NPD	
F - Conducibilità termica		0,15 W / mK	
G - Durata (biologica)		Class 1	

La prestazione del prodotto sopra corrisponde alla prestazione dichiarata.
In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, la presente dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del fabbricante, punto 3.

Firmato a nome e per conto di:

Andrzej Kubiak, Direttore di fabbrica

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Firma



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Reglamentas (ES) Nr. 305/2011

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Numatyta naudojimo paskirtis ar paskirtys:
Medinė grindų danga, skirta naudoti patalpose, pagal darnųjį standartą EN 14342:2013.
- Gamintojo pavadinimas ir kontaktinis adresas:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E
3 sistema. Degumas
Degumas: Wood Technology Institute, Poznan, Poland notifikuotoji įstaiga Nr. 1583, pagal 3 sistemą atliko pradinį bandymą ir pateikė pradinio bandymo ataskaitą Nr. BDO-23-A-5406-1
4 sistema. Kitos savybės
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
A - Degumas	priklijuota ant pagrindo	Cfl-s1	EN 14342:2013
	plaukiojantieji montavimas ant pagrindo	Cfl-s1	
B - Pentachlorfenolio kiekis sudėtyje	< 5 ppm		
C - Formaldehido emisija	E1		
D - Atsparumas trūkimui	NPD		
E - Slidumas	NPD		
F - Šilumos laidumas	0,15 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 3 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Andrzej Kubiak, Gamyklos direktorius

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Parašas



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJAwww.tarkett.com

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Regula (ES) Nr. 305/2011

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Paredzētais(ie) lietojums(i):
Koka grīdas segums lietošanai iekštelpās atbilst saskaņotajai tehniskajai specifikācijai EN 14342:2013.
- Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E atbilstoši 3 sistēmai.
3. sistēma: Reakcija uz uguni
Reakcija uz uguni Wood Technology Institute, Poznan, Poland pilnvarotā iestāde Nr.1583, sagatavoja un izdeva testa izdevumu(s) Nr. BDO-23-A-5406-1 atbilstoši 3 sistēmai.
4. sistēma: Citas ekspluatācijas īpašības
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
A – Reakcija uz uguni	uzklāts ar līmi uz A1fl un/vai A2fl pamatnes	EN 14342:2013
	uzklāts bez līmes uz A1fl un/vai A2fl pamatnes	
B – Pentahlorfenola saturs	< 5 ppm	
C – Formaldehīda emisijas	E1	
D – Ūdens necaurlaidība	NPD	
E – Izturība pret slīdēšanu	NPD	
F – Siltumvadītspēja	0,15 W / mK	
G – Bioloģiskā ilgizturība	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 3. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Andrzej Kubiak, Gamyklos direktorius

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Paraksts



TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

PRESTATIEVERKLARING

www.tarkett.com

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Reglement (EU) nr. 305/2011

- Unieke identificatiecode van het producttype:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Beoogde gebruiken
Vloerbedekking op basis van hout voor gebruik buitenshuis conform de geharmoniseerde norm EN 14342:2013.
- Naam en contactadres van de fabrikant:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:
Systeem 3: Uitstoot van formaldehyde
Uitstoot van formaldehyde: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, aangemelde instantie Nr. 1583, heeft (een) testrapport(en) uitgevoerd en uitgegeven, Nr.BDJ-23-A-5351-E volgens systeem 3.
Systeem 3: Brandgedrag
Brandgedrag: Wood Technology Institute, Poznan, Poland aangemelde instantie Nr. 1583, heeft (een) testrapport(en) uitgevoerd en uitgegeven, Nr.BDO-23-A-5406-1 volgens systeem 3.
Systeem 4: andere prestaties
- Verklaarde prestaties:

Essentiële kenmerken		Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
A - Reactie bij brand	gelijmd op een drager	Cfl-s1	EN 14342:2013
	zwevende plaatsing op een drager	Cfl-s1	
B - Gehalte pentachloorfenol		< 5 ppm	
C - Uitstoot van formaldehyde		E1	
D - Breeksterkte		NPD	
E - Slipweerstand		NPD	
F - Warmtegeleiding		0,15 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 3 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Andrzej Kubiak, Plant Manager

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Handtekening

TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

PL



www.tarkett.com

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0190-0135-DoP-2024-01

Rozporządzenie (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:

Pokrycia podłogowe na bazie drewna do stosowania w pomieszczeniach i zgodne z normą zharmonizowaną EN 14342:2013.

3. Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. 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 BDJ-23-A-5351-E w systemie 3.

System 3: Reakcja na ogień

Reakcja na ogień: Wood Technology Institute, Poznan, Poland jednostka notyfikowana nr 1583, przeprowadziła i wydała sprawozdania z badań nr BDO-23-A-5406-1 w systemie 3.

System 4: Inne właściwości użytkowe

5. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A - Reakcja na ogień	przyklejona do podłoża	Cfl-s1
	pływająca	Cfl-s1
B – Zawartość pentachlorofenolu	< 5 ppm	EN 14342:2013
C – Emisja formaldehydu	E1	
D - Wytrzymałość na zginanie	NPD	
E - Śliskość	NPD	
F- Przewodność cieplna	0,15 W / mK	
G - typ 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 3.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Andrzej Kubiak, Dyrektor fabryki

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Podpis




TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Nº. 0190-0135-DoP-2024-01

Regulamento (UE) nº. 305/2011

- Código de identificação único do produto-tipo:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Utilização ou utilizações previstas:
Revestimento de pavimento em madeira para uso interior em conformidade com a norma harmonizada EN 14342:2013.
- Nome e endereço de contacto do fabricante:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho:
Sistema 3: Emissões de formaldeído
Emissões de formaldeído: Wood Technology Institute, Poznan, Poland, organismo notificado Nº. 1583, realizou e entregou o relatório ou os relatórios de ensaios Nº. BDJ-23-A-5351-E de acordo com o sistema 3.
Sistema 3: Reacção ao fogo
Reacção ao fogo Wood Technology Institute, Poznan, Poland organismo notificado Nº. 1583, realizou e entregou o relatório ou os relatórios de ensaios Nº. BDO-23-A-5406-1 de acordo com o sistema 3.
Sistema 4: Outros desempenhos
- Desempenho declarado:

Características essenciais		Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
A - Reacção ao fogo	colado sobre um substrato	Cfl-s1	EN 14342:2013
	flutuante sobre um substrato	Cfl-s1	
B - Nível de pentaclorofenol		< 5 ppm	
C - Emissões de formaldeído		E1	
D - força de quebra		NPD	
E - Resistência ao deslizamento		NPD	
F - Condutividade Térmica		0,15 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 3.



Assinado por e em nome do fabricante por:

Andrzej Kubiak, Gerente de Fábrica

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Assinatura



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Regulamentul (UE) nr.305/2011

- Cod unic de identificare al produsului-tip:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Utilizarea sau utilizările preconizate:
Pardoseală din lemn pentru utilizare în interior, conform standardului armonizat EN 14342:2013.
- Numele și adresa de contact a fabricantului:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E conform sistemului 3.
Sistem 3: Comportarea la foc
Comportarea la foc: Wood Technology Institute, Poznan, Poland organism notificat nr. 1583, a realizat și publicat raportul(rapoartele) de încercare nr. BDO-23-A-5406-1 conform sistemului 3.
Sistem 4: alte performanțe
- Performanța declarată:

Caracteristici esențiale		Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
A – Comportarea la foc	lipite pe un sub-podelei	Cfl-s1	EN 14342:2013
	plutind pe un sub-podelei	Cfl-s1	
B – Conținutul de pentaclorfenol		< 5 ppm	
C – Emisiile de formaldehidă		E1	
D – Rezistența la rupere		NPD	
E – Rezistența la alunecare		NPD	
F – Conductivitate termică		0,15 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 3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Andrzej Kubiak, Fabrica de Manager de

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Semnătura



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

UYHLÁSENIÉ O PARAMETROCH

www.tarkett.com

Č. 0190-0135-DoP-2024-01

Nariadenie (EÚ) č. 305/2011

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)
- Zamýšľané použitia:
Drevená podlahová krytina pre použitie v interiéri v súlade s harmonizovanou normou EN 14342:2013.
- Meno a kontaktná adresa výrobcu:
Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo
- 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. BDJ-23-A-5351-E podľa systému 3.
Systém 3: Reakcia na oheň
Reakcia na oheň Wood Technology Institute, Poznan, Poland notifikujúci orgán č. ° 1583, vykonal a vydal protokol o skúškach č. BDO-23-A-5406-1 podľa systému 3.
Systém 4: iné parametre
- Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti		Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
A - Reakcia na oheň	inštalácia lepením na podklad	Cfl-s1	EN 14342:2013
	plávajúca inštalácia	Cfl-s1	
B - Obsah pentachlorofenolu		< 5 ppm	
C - Emisie formaldehydu		E1	
D - Sila prelomenia		NPD	
E - Odolnosť voči šmyku		NPD	
F - Tepelná vodivosť		0,15 W / mK	
G - Biologická odolnosť		Class 1	

Parametre výrobku uvedené vyššie sú v zhode s deklaroványmi parametrami.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.



Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Andrzej Kubiak, Továrenský manažér

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Podpis



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

SL



www.tarkett.com

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 0190-0135-DoP-2024-01

Uredba (EU) št. 305/2011

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use (EN 14354:2005)

2. Predvidena uporaba oz. uporabe:

Talna prevleka na osnovi les za notranjo uporabo v skladu s harmoniziranim standardom EN 14342:2013.

3. Ime in naslov proizvajalca:

Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłosławska 13a, PL 62-322 Orzechowo

4. 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. BDJ-23-A-5351-E na podlagi sistema 3.

Sistem 3: Reakcija na ogenj

Reakcija na ogenj: Wood Technology Institute, Poznan, Poland pristojni organ 1583, je izdal in dostavil poročilo oz. poročila o preskusih št. BDO-23-A-5406-1 na podlagi sistema 3.

Sistem 4: druge lastnosti

5. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
A - Reakcija na ogenj	namestitev prilepljena na podporo	EN 14342:2013
	polaganju na podporo	
B - Vsebnost pentaklorofenola	< 5 ppm	
C - Emisije formaldehida	E1	
D - Trganju	NPD	
E - Odpornost na drsenje	NPD	
F – Toplotna prevodnost	0,15 W / mK	
G - Biološka variabilnost	Class 1	

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 3.

Podpisal za in v imenu proizvajalca :

Andrzej Kubiak, vodja obrata

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Podpis




TARKETT POLSKA
Spółka z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki

PRESTANDADECLARATION

www.tarkett.com

Nr. 0190-0135-DoP-2024-01

Förordning (EU) nr. 305/2011

- Produkttypens unika identifikationskod:
[Smart // 11 mm veneer flooring with surface coating for indoor use \(EN 14354:2005\)](#)
- Avsedd prestanda:
[Trägolv för inomhusbruk som överensstämmer med en harmoniserad standard EN 14342:2013.](#)
- Tillverkarens namn och adress:
[Tarkett Polska Sp. z o.o., Ul. Miłostawska 13a, PL 62-322 Orzechowo](#)
- 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 testrapporten (erna) nr. BDJ-23-A-5351-E enligt system 3.
[System 3: Reaktion vid brand](#)
Reaktion vid brand: Wood Technology Institute, Poznan, Poland anmält organ nr. 1583, har utfört och levererat testrapporten (erna) nr. BDO-23-A-5406-1 enligt system 3.
[System 4: annan prestanda](#)
- Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper		Prestanda	Harmoniserade tekniska specifikationer
A - Reaktion vid brand	installation limmas på undergolv	Cfl-s1	EN 14342:2013
	flytande läggning på undergolv	Cfl-s1	
B - Mängden pentaklorfenol		< 5 ppm	
C - Formaldehydutsläpp		E1	
D - Brythållfasthet		NPD	
E - Halkmotstånd		NPD	
F - Värmeledningsförmåga		0,15 W / mK	
G - Biologisk beständighet		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 3.



Undertecknat för tillverkaren och på dess vägnar av:

Andrzej Kubiak, Platschef

PL-Orzechowo, 16.1.2024

Namnteckning



TARKETT POLSKA
Sp. z o.o.
Andrzej Kubiak
Dyrektor Fabryki