



DoP - Declaration of Performance

*0170-0010-DoP-2015-08*

# 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

N° 0170-0010-DoP-2015-08

Регламент (ЕО) №305/2011

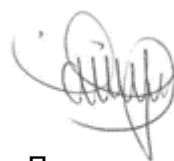
- Уникален идентификационен код на типа продукт:  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Тип, партиден или сериен номер, който позволява да се идентифицира строителният продукт:  
[26753/26755/26757,](#)
- Предвидена употреба или употреби:  
[Подова настилка на основата на поливинилхлорид, за вътрешна употреба, съгласно хармонизиран стандарт EN 14041:2004.](#)
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:  
**Система 3:** Реакция на огън: ВТТГ, нотифициран орган № 0338, извърши и издаде протокол(и) от изпитвания № 27/03530С/05/15 по система 3.  
**Система 4:** други експлоатационни показатели
- Декларираните експлоатационни показатели:

Съществени характеристики		Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
А - Реакция на огън	Bfl-s1	разположено със залепване на основа А1fl и/или А2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	разположено без залепване на основа А1fl и/или А2fl	
	NPD	разположено със залепване на дървена основа	
	NPD	разположено без залепване на дървена основа	
Б - Съдържание на пентахлорфенол		< 5 ppm	
В – Емисии на формалдехид		E1	
Г - Непроницаемост		NPD	
Д – Съпротивление на плъзгане		DS	
Е – Антистатични свойства		≤ 2 kV	
Ж – Поведение при налично електричество		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
З – Топлинно съпротивление		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Фабрика мениджъра  
Lenham, 8/24/2015



Подпис



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

Č. 0170-0010-DoP-2015-08

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

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:  
Safetred Design Acoustic
- Typové číslo umožňující identifikaci stavebního výrobku:  
26753/26755/26757,
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití:  
Polyvinylchloridová podlahová krytina pro použití v interiéru v souladu s harmonizovanou normou EN 14041:2004.
- Jméno a kontaktní adresa výrobce:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:  
**Systém 3: Reakce na oheň**  
Reakce na oheň: BTTG, oznámený subjekt, identifikační číslo 0338, provedl a vydal zkušební protokol nebo zkušební protokoly č. 27/03530C/05/15 podle systému 3.  
**Systém 4: Ostatní vlastnosti**
- Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky		Vlastnosti	Harmonizované technické specifikace
A - Reakce na oheň	Bfl-s1	při pokládce lepením na podklad A1fl a/nebo A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	při pokládce bez lepení na podklad A1fl a/nebo A2fl	
	NPD	při pokládce lepením na dřevěný podklad	
	NPD	při pokládce bez lepení na dřevěný podklad	
B – Obsah pentachlorofenolu		< 5 ppm	
C – Emise formaldehydu		E1	
D - Vodotěsnost		NPD	
E – Odolnost proti skluznosti		DS	
F – Antistatické vlastnosti		≤ 2 kV	
G – Elektrické chování		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H – Tepelný odpor		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Tovární manažer  
Lenham, 8/24/2015



Podpis



**YDEEVNEDEKLARATION**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

1. Varetypens unikke identifikationskode:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Typenummer ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres:  
[26753/26755/26757,](#)
3. Byggevarens tilsigtede anvendelse:  
[Gulvbelægning på basis af vinyl \(polyklorid\) til indendørs brug i overensstemmelse med den harmoniserede standard EN 14041:2004.](#)
4. Fabrikantens navn og kontaktadresse:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstanden af byggevarens:  
**System 3:** Reaktion ved brand  
[Reaktion ved brand: BTTG, noticeret organ Nr. 0338, har udført og udstedt prøvningsrapporten eller prøvningsrapporterne Nr. 27/03530C/05/15 iht. system 3.](#)  
**System 4:** andre ydeevner
6. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniserede tekniske specifikationer
A - Reaktion ved brand	Bfl-s1	limet på underlag i A1fl og/eller A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	ikke limet på underlag i A1fl og/eller A2fl	
	NPD	limet på underlag i træ	
	NPD	ikke limet på underlag i træ	
B - Indhold af pentachlorphenol	< 5 ppm		
C - Emission af formaldehyd	E1		
D - Vandtæthed	NPD		
E - Modstandsstyrke mod glidning	DS		
F - Antistatisk ydeevne	≤ 2 kV		
G - Elektrisk adfærd	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Modstandsstyrke mod varme	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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 enansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:  
David Jenner, Fabrikschef  
Lenham, 8/24/2015



Underskrift



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
Safetred Design Acoustic
2. Typennummer zur Identifikation des Bauprodukts:  
26753/26755/26757,
3. Vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke:  
Bodenbelag auf der Basis von Polyvinylchlorid für den Innenbereich gemäß der harmonisierten Norm EN 14041:2004.
4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:  
**System 3: Brandverhalten**  
Brandverhalten: Erstellung und Aushändigung des Prüfberichts bzw. der Prüfberichte Nr. 0338 durch BTTG, benannte Stelle Nr. 27/03530C/05/15, gemäß System 3.  
**System 4: sonstige Leistungen**
6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
A - Brandverhalten	Bfl-s1	bei Verlegung mit Kleber auf einem Untergrund der Klasse A1fl und/oder A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	bei Verlegung ohne Kleber auf einem Untergrund der Klasse A1fl und/oder A2fl	
	NPD	bei Verlegung mit Kleber auf Holz	
	NPD	bei Verlegung ohne Kleber auf Holz	
B – Gehalt an Pentachlorphenol		< 5 ppm	
C - Formaldehydmissionen		E1	
D - Dichtheit		NPD	
E - Rutschhemmung		DS	
F – Antistatische Eigenschaften		≤ 2 kV	
G – Elektrisches Verhalten		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Wärmedurchlasswiderstand		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Werksleiter  
Lenham, 8/24/2015


  
Unterschrift


**ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**

Αριθ. 0170-0010-DoP-2015-08

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**Safetred Design Acoustic**
2. Αριθμός τύπου που επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών:  
**26753/26755/26757,**
3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις:  
**Επίστρωση δαπέδου με βάση το πολυβινυλοχλωρίδιο για εσωτερική χρήση σε συμμόρφωση με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 14041:2004.**
4. Επωνυμία και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή:  
**Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England**
5. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης:  
**Σύστημα 3: Αντίδραση στη φωτιά**  
Αντίδραση στη φωτιά: Το ΒΤΤΓ, κοινοποιημένος οργανισμός με αριθμό ταυτοποίησης 0338, διενήργησε και εξέδωσε την έκθεση ή τις εκθέσεις δοκιμών υπ' αριθ. 27/03530C/05/15 βάσει του συστήματος 3.  
**Σύστημα 4: άλλες αποδόσεις**
6. Δηλωθείσα απόδοση:

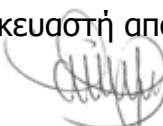
Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση		Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές
Α - Αντίδραση στη φωτιά	Bfl-s1	για κολλητή τοποθέτηση σε υπόστρωμα A1fl και/ή A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	για μη κολλητή τοποθέτηση σε υπόστρωμα A1fl και/ή A2fl	
	NPD	για κολλητή τοποθέτηση σε ξύλινο υπόστρωμα	
	NPD	για μη κολλητή τοποθέτηση σε ξύλινο υπόστρωμα	
Β - Περιεκτικότητα σε πενταχλωροφαινόλη	< 5 ppm		
Γ - Εκπομπές φορμαλδεΐδης	E1		
Δ - Στεγανότητα	NPD		
Ε - Αντίσταση σε ολίσθηση	DS		
ΣΤ - Αντιστατική απόδοση	≤ 2 kV		
Ζ - Ηλεκτρική συμπεριφορά	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
Η - Θερμική αντίσταση	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:

David Jenner, Διευθυντής Εργοστάσιο  
Lenham, 8/24/2015

  
 Υπογραφή


# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº 0170-0010-DoP-2015-08

Reglamento (UE) nº305/2011

1. Código de identificación única del producto tipo:  
**Safetred Design Acoustic**
2. Número de tipo que permita la identificación del producto de construcción:  
**26753/26755/26757,**
3. Uso o usos previstos:  
**Revestimiento de suelo a base de policloruro de vinilo para uso en interiores conforme a la norma armonizada EN 14041:2004**
4. Nombre y dirección de contacto del fabricante:  
**Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England**
5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:  
**Sistema 3: Reacción al fuego**  
Reacción al fuego: El BTTG (*Centre Scientifique et Technique du Bâtiment*), el organismo de certificación Nº 0338, ha realizado y emitido Nº informe(s) de ensayo 27/03530C/05/15 por el sistema 3.  
**Sistema 4: otras prestaciones**

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas	
A - Reacción al fuego	Bfl-s1	en colocación encolada sobre soporte A1fl y/o A2fl	EN 14041:2004 AC:2006	
	NPD	en colocación no encolada sobre soporte A1fl y/o A2fl		
	NPD	en colocación encolada sobre soporte de madera		
	NPD	en colocación no encolada sobre soporte de madera		
B - Nivel de pentaclorofenol		< 5 pmm		
C - Emisiones de formaldehído		E1		
D - Estanqueidad		NPD		
E - Resistencia al deslizamiento		DS		
F - Prestaciones antiestáticas		≤ 2 kV		
G - Comportamiento eléctrico		≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Resistencia térmica		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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

De conformidad con el reglamento (UE) nº305/2011, 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:  
David Jenner, Director de fábrica  
Lenham, 8/24/2015



Firma





**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**

Nr 0170-0010-DoP-2015-08

Määrus (EL) nr305/2011

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Tüübinumber, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist:  
[26753/26755/26757](#)
3. Kasutusotstarve või -otstarbed :  
[Sisetingimuses kasutamiseks mõeldud polüvinüülkloriid põrandakate, mis on vastavuses ühtlustatud standardiga EN 14041:2004.](#)
4. Tootja nimi ja kontaktaadress:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:  
**Süsteem 3: Tuletundlikkus**  
[Tuletundlikkus: BTTG , määratud asutus nr 0338, on süsteemi 3 kohaselt koostanud ja esitanud katseruande\(d\) nr27/03530C/05/15.](#)  
**Süsteem 4: muud toimivused**
6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused		Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
A - Tuletundlikkus	Bfl-s1	kleebitakse alusele A1fl ja/või A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	asetatakse kleepimata alusele A1fl ja/või A2fl	
	NPD	kleebitakse puualusele	
	NPD	asetatakse kleepimata puualusele	
B - Pentaklorofenooli sisaldus		< 5 pmm	
C - Formaldehüüdiheide		E1	
D - Läbilaskvus		NPD	
E - Libisemiskindlus		DS	
F - Antistaatiline toimivus		≤ 2 kV	
G - Elektriline käitumine		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Kuumuskindlus		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Tehase juht  
Lenham, 8/24/2015



Allkiri



## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 0170-0010-DoP-2015-08

Asetus (EU) nro 305/2011

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:  
Safetred Design Acoustic
- Tyyppinumero, jonka ansiosta rakennustuote voidaan tunnistaa:  
26753/26755/26757,
- Käyttötarkoitus:  
Yhdenmukaistetun standardin EN 14041:2004 piiriin kuuluva, polyvinyylikloridista valmistettu lattiapäällyste sisäkäyttöön
- Valmistajan nimi ja osoite, josta valmistajaan saa yhteyden:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmät:  
**Järjestelmä 3:** Palamiskäyttäytyminen  
Palamiskäyttäytyminen: BTTG, ilmoitettu laitos nro 0338, on laatinut ja antanut testiraportin/testiraportit nro 27/03530C/05/15 järjestelmän 3 mukaisesti.  
**Järjestelmä 4:** Muut ominaisuudet
- Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset esitelmät
A - Palamiskäyttäytyminen	Bfl-s1	laitettu liimattuna A1fl- ja/tai A2fl-alustaan
	NPD	laitettu liimaamattomana A1fl- ja/tai A2fl-alustaan
	NPD	laitettu liimattuna puualustaan
	NPD	laitettu liimaamattomana puualustaan
B - Pentakloorifenolipitoisuus	< 5 pmm	
C - Formaldehydipäästöt	E1	
D - Tiiviys	NPD	
E - Liukukitka	DS	
F - Antistaattinen suorituskyky	$\leq 2$ kV	
G - Sähköominaisuudet	$\leq 10^9 \Omega$	
H - Lämmönvastus	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	
		EN 14041:2004 AC:2006

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset.

Tämä asetuksen (EU) nro 305/2011 mukainen suoritusasteoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:  
David Jenner, Tehtaanjohtaja  
Lenham, 8/24/2015



Allekirjoitus



**DECLARATION DES PERFORMANCES**

N° 0170-0010-DoP-2015-08

Règlement (UE) n°305/2011

1. Code d'identification unique du produit type :  
Safetred Design Acoustic
2. Numéro de type permettant l'identification du produit de construction :  
26753/26755/26757,
3. Usage(s) prévu(s):  
Revêtement de sol à base de polychlorure de vinyle à usage intérieur conforme à la norme harmonisée EN 14041:2004.
4. Nom et adresse de contact du fabricant:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :  
**Système 3: Réaction au feu**  
Réaction au feu: BTTG, organisme notifié N° 0338, a réalisé et délivré le(s) rapport(s) d'essais N° 27/03530C/05/15 selon le système 3.  
**Système 4: autres performances**
6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performances	Spécifications techniques harmonisées
A - Réaction au feu	Bfl-s1	en pause collée sur support A1fl et/ou A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	en pause non collée sur support A1fl et/ou A2fl	
	NPD	en pause collée sur support bois	
	NPD	en pause non collée sur support bois	
B - Teneur en pentachlorophénol		< 5 ppm	
C - Émissions de formaldéhyde		E1	
D - Étanchéité		NPD	
E - Résistance au glissement		DS	
F - Performances antistatiques		≤ 2 kV	
G - Comportement électrique		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Résistance thermique		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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 :  
David Jenner, Directeur d'usine  
Lenham, 8/24/2015



Signature



GA


[www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)
*Rialachán (AE) Uimh. 305/2011*

## DEARBHÚ FEIDHMÍOCHTA

Uimh. 0170-0010-DoP-2015-08

- Cód uathúil aitheantais an chineáil táirge:  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Uimhir chineáil lena bhféadfar táirge foirgníochta a shainaitheint:  
[26753/26755/26757,](#)
- An úsáid nó na húsáidí atá beartaithe:  
[Cumhdach urláir polaivinilclóiríd-bhunaithe d'úsáid laistigh i gcomhréir le caighdeán comhchuibhithe EN 14041:2004.](#)
- Ainm agus seoladh an mhonaróra:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Córas nó córais measúnaithe seasmhachta feidhmíochta an táirge:  
**Córas 3: Imoibriú le tine**  
[Imoibriú le tine: Rinne BTTG, comhlacht dá dtugtar fógra Uimh. 0338, tuarascáil nó tuarascálacha na dtástálacha Uimh. 27/03530C/05/15 a eisiúint faoi chóras 3.](#)  
**Córas 4: feidhmíocht eile**
- An fheidhmíocht dhearbhaithe :

Saintréithe sár-riachtanacha		Feidhmíocht	Sonraíochtaí teicniúla comhchuibhithe
A - Imoibriú le tine	Bfl-s1	greamaithe de dhromchla d'aicme A1fl agus/nó A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	leagtha go scaoilte ar dhromchla d'aicme A1fl agus/nó A2fl	
	NPD	greamaithe de dhromchla adhmaid	
	NPD	leagtha go scaoilte ar dhromchla adhmaid	
B – Cion peinteaclóraifeanóil		< 5 pmm	
C – Astaíochtaí formaildéid		E1	
D - Uiscédhíonadh		NPD	
E – Frithsheasmhacht in aghaidh sciorthaí		DS	
F – Feidhmíocht fhrithstatach		≤ 2 kV	
G – Iompraíocht leictreach		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H – Frithsheasmhacht theirmeach		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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

Arna shíniú le haghaidh an mhonaróra agus thar a cheann ag:  
David Jenner, Plant Manager  
Lenham, 8/24/2015

Síniú



**IZJAVA O SVOJSTVIMA**

br. 0170-0010-DoP-2015-08

Uredba (EU) br. 305/2011


- Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Broj tipa ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda:  
[26753/26755/26757,](#)
- Namjeravana uporaba:  
[premaz za pod na bazi vinilnog poliklora za unutarnju upotrebu u skladu sa standardom EN 14041:2004.](#)
- Ime i kontaktna adresa proizvođača:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava:  
**Sustav 3: reakcija na požar**  
[Reakcija na požar: BTTG, ovlaštena organizacija br. 0338, izvela je testiranje i isporučila izvješće br. 27/03530C/05/15 u skladu sa sustavom 3:](#)  
**Sustav 4: druga svojstva**
- Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
A – Reakcija na požar	Bfl-s1	na podnoj oblozi koja je lijepljena na podlogu razreda A1fl i/ili A2fl
	NPD	na podnoj oblozi koja nije lijepljena na podlogu razreda A1fl i/ili A2fl
	NPD	na podnoj oblozi koja je lijepljena na drvenu podlogu
	NPD	na podnoj oblozi koja nije lijepljena na drvenu podlogu
B – Sadrži pentaklorofenol	< 5 ppm	EN 14041:2004 AC:2006
C – Emisije formaldehida	E1	
D – Nepropusnost	NPD	
E – Otpornost na klizanje	DS	
F – Antistatička svojstva	≤ 2 kV	
G – Električna svojstva	≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Toplinska otpornost	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Tvornica Manager  
Lenham, 8/24/2015



Potpis



**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

sz. 0170-0010-DoP-2015-08

305/2011/EU rendelet

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Típuszám, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:  
[26753/26755/26757,](#)
3. Rendeltetés vagy rendeltetések:  
[A\(z\) EN 14041:2004 harmonizált szabványnak megfelelő, beltéri használatra alkalmas poli\(vinil-klorid\) alapú padlóburkolat](#)
4. A gyártó neve és értesítési címe:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:  
**3. rendszer:** tűzvédelmi osztály Tűzvédelmi osztály: BTTG, a(z) 0338 számú bejelentett szerv a 3. rendszernek megfelelően készítette el és állította ki el a(z) 27/03530C/05/15 számú vizsgálatról szóló jelentés(ek)e)t.  
**4. rendszer:** egyéb teljesítmények
6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok		Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
A - Tűzvédelmi osztály	Bfl-s1	ragasztott fektetés esetén A1fl és/vagy A2fl aljzatra	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	nem ragasztott fektetés esetén A1fl és/vagy A2fl aljzatra	
	NPD	ragasztott fektetés esetén fa aljzatra	
	NPD	nem ragasztott fektetés esetén fa aljzatra	
B - Pentaklór-fenol tartalom		< 5 pmm	
C - Formaldehid kibocsátás		E1	
D - Vízzáróság		NPD	
E - Csúszási ellenállás		DS	
F - Elektrosztatikus feltöltődési hajlam		≤ 2 kV	
G - Elektromos ellenállás		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Hőállóság		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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:  
David Jenner, Üzemvezető  
Lenham, 8/24/2015



Aláírás



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

N. 0170-0010-DoP-2015-08

Regolamento (UE) N. 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Numero di tipo che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:  
[26753/26755/26757,](#)
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione:  
[Rivestimento per pavimenti a base di policloruro di vinile, per interni, in conformità con la norma armonizzata EN 14041:2004.](#)
4. Nome e indirizzo del fabbricante:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:  
**Sistema 3:** [reazione al fuoco](#)  
[Reazione al fuoco: BTTG, organismo notificato n. 0338, ha stilato e rilasciato il rapporto / i rapporti di prova n. 27/03530C/05/15 secondo il sistema 3.](#)  
**Sistema 4:** [altre prestazioni](#)
6. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Specifica tecnica armonizzata
A - Reazione al fuoco	Bfl-s1	Incollato su substrato A1fl e/o A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	Posa libera su substrato A1fl e/o A2fl	
	NPD	Incollato su substrato in legno	
	NPD	Posa libera su substrato in legno	
B - Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 pmm		
C - Emissioni di formaldeide	E1		
D - Impermeabilità all'acqua	NPD		
E - Resistenza allo scivolamento	DS		
F - Prestazioni antistatiche	≤ 2 kV		
G - Comportamento elettrico	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Resistenza termica	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Direttore di fabbrica  
Lenham, 8/24/2015



Firma



LT


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

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Reglamentas (ES) Nr. 305/2011

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:  
Safetred Design Acoustic
- Tipo numeris, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:  
26753/26755/26757,
- Numatyta naudojimo paskirtis ar paskirtys:  
Polivinilchlorido grindų danga, skirta naudoti patalpose, pagal darnųjį standartą EN 14041:2004
- Gamintojo pavadinimas ir kontaktinis adresas:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:  
**3 sistema.** Degumas  
Degumas.BTTG, notifikuotoji įstaiga Nr. 0338, pagal 3 sistemą atliko pradinį bandymą ir pateikė pradinio bandymo ataskaitą Nr. 27/03530C/05/15.  
**4 sistema.** Kitos savybės
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
A - Degumas	Bfl-s1	tvirtinamas priklijuotas prie A1fl ir (arba) A2fl pagrindo	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	tvirtinamas nepriklijuotas prie A1fl ir (arba) A2fl pagrindo	
	NPD	tvirtinamas nepriklijuotas prie medinio pagrindo	
	NPD	tvirtinamas nepriklijuotas prie medinio pagrindo	
B - Pentachlorfenolio kiekis sudėtyje		< 5 pmm	
C - Formaldehido emisija		E1	
D - Atsparumas vandeniui		NPD	
E – Atsparumas slydimui		DS	
F - Antistatinės savybės		≤ 2 kV	
G - Elektrinės savybės		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H - Šiluminė varža		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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):  
David Jenner, Gamyklos direktorius  
Lenham, 8/24/2015

Parašas





**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Regula (ES) Nr. 305/2011

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
Safetred Design Acoustic
- Tipveida numurs, ar ko var identificēt būvizstrādājumu:  
26753/26755/26757,
- Paredzētais(ie) lietojums(i):  
Polivinilhlorīda grīdas pārklājums iekšdarbiem atbilst saskaņotajai tehniskajai specifikācijai EN 14041:2004 .
- Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma(s):  
**3. sistēma:** Ugunsreakcija  
Ugunsreakcija: BTTG pilnvarotā iestāde Nr. 0338 sagatavoja un izdeva testa izdevumu(s)  
Nr. 27/03530C/05/15 atbilstoši 3. sistēmai.  
**4. sistēma:** Citas ekspluatācijas īpašības
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
A – Ugunsreakcija	Bfl-s1	uzklāts ar līmi uz A1fl un/vai A2fl pamatnes	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	uzklāts bez līmes uz A1fl un/vai A2fl pamatnes	
	NPD	uzklāts ar līmi uz koka pamatnes	
	NPD	uzklāts bez līmes uz koka pamatnes	
B – Pentahlorfenola saturs	< 5 pmm		
C – Formaldehīda emisijas	E1		
D – Ūdensnecaurlaidība	NPD		
E – Slīdes pretestība	DS		
F – Antistatiskās īpašības	≤ 2 kV		
G – Reakciju uz elektrību	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H – Siltumpretestība	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Gamyklos direktorius  
Lenham, 8/24/2015

  
Paraksts


## DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI

Nru 0170-0010-DoP-2015-08

Regolament (UE) nru 305/2011

- Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott :  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Numru tat-tip li jippermetti l-identifikazzjoni tal-prodott għall-bini :  
[26753/26755/26757](#) ,
- Użu jew użi kif previst :  
[Paviment magħmul mill-klorur tal-polivinil għall-użu intern skont l-istandard armonizzat EN 14041:2004.](#)
- Isem u indirizz ta' kuntatt tal-manifattur :  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Sistema jew sistemi ta' valutazzjoni u verifika tal-kostanza ta' prestazzjonijiet :  
**Sistema 3** : Reazzjoni għan-nar  
[Reazzjoni għan-nar :BTTG, korp notifikat Nru 0338, wettaq u wassal ir-rapport jew rapporti tat-test Nru 27/03530C/05/15 skont is-sistema 3.](#)  
**Sistema 4** : Prestazzjonijiet oħra
- Prestazzjonijiet iddikjarati :

Karatteristiċi essenzjali	Prestazzjonijiet	Speċifikazzjonijiet tekniċi armonizzati
A – Reazzjoni għan-nar	Bfl-s1	mqiegħda mwaħħla fuq stallazzjoni ta' appoġġ A1fl u/jew A2fl
	NPD	mqiegħda mhux imwaħħla fuq stallazzjoni ta' appoġġ A1fl u/jew A2fl
	NPD	mqiegħda mwaħħla fuq stallazzjoni ta' appoġġ tal-injam
	NPD	imqiegħda mhux imwaħħla fuq stallazzjoni ta' appoġġ tal-injam
B – Kontenut ta' pentaklorofenol		< 5 pmm
C – Emissjonijiet tal-formaldeid		E1
D - Issikkar		NPD
E – Reżistenza kontra ż-żliq		DS
F – Prestazzjonijiet antistatiċi		≤ 2 kV
G – Komportament elettriku		≤ 10 <sup>9</sup> Ω
H – Reżistenza termali		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W

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:  
David Jenner, Manager fabbrika  
Lenham, 8/24/2015



Firma



**PRESTATIEVERKLARING**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Reglement (EU) nr. 305/2011

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Typenummer als identificatiemiddel voor het bouwproduct:  
[26753/26755/26757](#);
3. Beoogd(e) gebruik(en)  
[Vloerbedekking op basis van polyvinylchloride voor gebruik buitenshuis conform de geharmoniseerde norm EN 14041:2004.](#)
4. Naam en contactadres van de fabrikant:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:  
**Systeem 3:** Brandgedrag  
[Brandgedrag: BTTG, aangemelde instantie Nr. 0338, heeft \(een\) testrapport\(en\) uitgevoerd en uitgegeven, Nr. 27/03530C/05/15 volgens systeem 3.](#)  
**Systeem 4:** andere prestaties
6. Verklaarde prestaties:

Essentiële kenmerken	Prestaties		Geharmoniseerde technische specificaties
A - Brandgedrag	Bfl-s1	vastgelijmd op een ondergrond A1fl en/of A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	vastgelijmd op een ondergrond A1fl en/of A2fl	
	NPD	vastgelijmd op een ondergrond van hout	
	NPD	vastgelijmd op een ondergrond van hout	
B - Pentachloorfenolgehalte	< 5 pmm		
C - Formaldehyde-uitstoot	E1		
D - Waterdichtheid	NPD		
E - Glijweerstand	DS		
F - Antistatische prestaties	≤ 2 kV		
G - Elektrisch gedrag	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Warmtebestendigheid	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Plant Manager  
Lenham, 8/24/2015



Handtekening



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 0170-0010-DoP-2015-08

Rozporządzenie (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
Safetred Design Acoustic
2. Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
26753/26755/26757,
3. Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:  
Pokrycia podłogowe na bazie polichloru winylu do stosowania w pomieszczeniach i zgodne z normą zharmonizowaną EN 14041:2004.
4. Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3: Reakcja na ogień**  
Reakcja na ogień: BTTG, jednostka notyfikowana nr 0338, przeprowadziła i wydała sprawozdania z badań nr 27/03530C/05/15 w systemie 3.  
**System 4: Inne właściwości użytkowe**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A - Reakcja na ogień	Bfl-s1	przy ułożeniu na klej na podłożu A1fl i/lub A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	przy ułożeniu bez kleju na podłożu A1fl i/lub A2fl	
	NPD	przy ułożeniu na klej na podłożu drewnianym	
	NPD	przy ułożeniu bez kleju na podłożu drewnianym	
B – Zawartość pentachlorofenolu	< 5 pmm		
C – Emisja formaldehydu	E1		
D - Szczelność	NPD		
E – Odporność na poślizg	DS		
F – Właściwości antystatyczne	≤ 2 kV		
G – Zachowanie elektryczne	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Odporność termiczną	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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):  
David Jenner, Dyrektor fabryki  
Lenham, 8/24/2015



Podpis



**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**

Nº. 0170-0010-DoP-2015-08

Regulamento (UE) nº. 305/2011

- Código de identificação único do produto-tipo:  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Número do tipo que permita a identificação do produto de construção:  
[26753/26755/26757,](#)
- Utilização ou utilizações previstas:  
[Revestimento de piso à base de policloreto de vinilo para uso interior em conformidade com a norma harmonizada EN 14041:2004.](#)
- Nome e endereço de contacto do fabricante:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho:  
**Sistema 3:** [Reacção ao fogo](#)  
[Reacção ao fogo: O CSTB, organismo notificado Nº. 0338, realizou e entregou o relatório ou os relatórios de ensaios Nº. 27/03530C/05/15 de acordo com o sistema 3.](#)  
**Sistema 4:** [Outros desempenhos](#)

## 6. Desempenho declarado:

Características essenciais	Desempenho		Especificações técnicas harmonizadas
A - Reacção ao fogo	Bfl-s1	assente colada em suporte A1fl e/ou A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	assente não colada em suporte A1fl e/ou A2fl	
	NPD	assente colada em suporte madeira	
	NPD	assente não colada em suporte madeira	
B - Nível de pentaclorofenol	< 5 pmm		
C - Emissões de formaldeído	E1		
D - Estanquidade	NPD		
E - Resistência ao deslizamento	DS		
F - Desempenho antiestático	≤ 2 kV		
G - Comportamento eléctrico	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Resistência térmica	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Gerente de Fábrica  
Lenham, 8/24/2015



Assinatura



**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Regulamentul (UE) nr.305/2011

- Cod unic de identificare al produsului-tip:  
Safetred Design Acoustic
- Numărul de tip care permite identificarea produsului pentru construcții:  
26753/26755/26757,
- Utilizarea sau utilizările preconizate:  
Înveliș de sol pe bază de policlorură de vinil pentru utilizare în interior, conform standardului armonizat EN 14041:2004.
- Numele și adresa de contact a fabricantului:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței:  
**Sistem 3: Comportarea la foc**  
Comportarea la foc: BTTG , organism notificat nr. 0338, a realizat și publicat raportul(rapoartele) de încercare nr. 27/03530C/05/15 conform sistemului 3.  
**Sistem 4: alte performanțe**
- Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanță		Specificațiile tehnice armonizate
A – Comportarea la foc	Bfl-s1	amplasare lipită pe un panel A1fl și/sau A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	amplasare nelipită pe un panel A1fl și/sau A2fl	
	NPD	amplasare lipită pe un panel de lemn	
	NPD	amplasare nelipită pe un panel de lemn	
B – Conținutul de pentaclorfenol	< 5 pmm		
C – Emisiile de formaldehidă	E1		
D – Etanșeitatea	NPD		
E – Rezistența la alunecare	DS		
F – Performanța antistatică	≤ 2 kV		
G – Comportamentul electric	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H – Rezistența termică	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Fabrica de Manager de  
Lenham, 8/24/2015



Semnătura



SK


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

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. 0170-0010-DoP-2015-08

Nariadenie (EÚ) č. 305/2011

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
Safetred Design Acoustic
- Typ umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:  
26753/26755/26757,
- Zamýšľané použitia:  
Podlahovina na báze polyvinylchloridu na interné použitie v súlade s harmonizovanou normou EN 14041:2004.
- Meno a kontaktná adresa výrobcu:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:  
**Systém 3:** Reakcia na oheň  
Reakcia na oheň: BTTG, notifikujúci orgán č. 0338, vykonal a vydal protokol o skúškach č. 27/03530C/05/15 podľa systému 3.  
**Systém 4:** iné parametre
- Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre		Harmonizované technické špecifikácie
A - Reakcia na oheň	Bfl-s1	ak je nalepené na podlahe A1fl a/alebo A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	ak nie je nalepené na podlahe A1fl a/alebo A2fl	
	NPD	ak je nalepené na drevenej podlahe	
	NPD	ak nie je nalepené na drevenej podlahe	
B - Obsah pentachlorofenolu	< 5 pmm		
C - Emisie formaldehydu	E1		
D - Nepriepustnosť	NPD		
E - Odolnosť voči šmyku	DS		
F - Antistatické parametre	≤ 2 kV		
G - Elektrické správanie	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Tepelná odolnosť	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner, Továrenský manažér  
Lenham, 8/24/2015

Podpis



**IZJAVA O LASTNOSTIH**

Št. 0170-0010-DoP-2015-08

Uredba (EU) št. 305/2011

- Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:  
[Safetred Design Acoustic](#)
- Tipska številka, na podlagi katere je mogoče prepoznati gradbeni proizvod:  
[26753/26755/26757,](#)
- Predvidena uporaba oz. uporabe:  
[Talna prevleka na osnovi polivinilklorida za notranjo uporabo v skladu s harmoniziranim standardom EN 14041:2004.](#)
- Ime in naslov proizvajalca:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
- Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti :  
**Sistem 3:** [Reakcija na ogenj](#)  
[Reakcija na ogenj: CSTB, pristojni organ 0338, je izdal in dostavil poročilo oz. poročila o preskusih št. 27/03530C/05/15 na podlagi sistema 3.](#)  
**Sistem 4:** [druge lastnosti](#)

## 6. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti		Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
A - Reakcija na ogenj	Bfl-s1	na talni oblogi, ki je lepljena na podlago razreda A1fl in/ali A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	na talni oblogi, ki ni lepljena na podlago razreda A1fl in/ali A2fl	
	NPD	na talni oblogi, ki je lepljena na leseno podlago	
	NPD	na talni oblogi, ki ni lepljena na leseno podlago	
B - Vsebnost pentaklorofenola		< 5 pmm	
C - Emisije formaldehida		E1	
D - Tesnjenje		NPD	
E - Odpornost na drsenje		DS	
F – Antistatične lastnosti		≤ 2 kV	
G - Električno obnašanje		≤ 10 <sup>9</sup> Ω	
H – Toplotna odpornost		Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	

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 :

David Jenner, Factory Manager

Lenham, 8/24/2015



Podpis





**PRESTANDEDEKLARATION**

Nr. 0170-0010-DoP-2015-08

Förordning (EU) nr. 305/2011

1. Produkttypens unika identifikationskod:  
Safetred Design Acoustic
2. Typnummer som möjliggör identifiering av byggprodukten:  
26753/26755/26757,
3. Avsedd prestanda:  
Polyvinylkloridbaserad golvbeläggning för inomhusbruk som överensstämmer med en harmoniserad standard EN 14041:2004
4. Tillverkarens namn och adress:  
Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:  
**System 3:** Reaktion vid brand  
Reaktion vid brand: BTTG, anmält organ nr. 0338, har utfört och levererat provningsrapporten(erna) nr. 27/03530C/05/15 enligt system 3.  
**System 4:** annan prestanda
6. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda		Harmoniserade tekniska specifikationer
A - Reaktion vid brand	Bfl-s1	limmat mot A1fl- och/eller A2fl-underlag	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	flytande på A1fl- och/eller A2fl-underlag	
	NPD	limmat mot träunderlag	
	NPD	flytande på träunderlag	
B - Mängden pentaklorfenol	< 5 pmm		
C - Formaldehydutsläpp	E1		
D - Täthet	NPD		
E - Halkmotstånd	DS		
F - Antistatisk prestanda	≤ 2 kV		
G - Elektriskt beteende	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H - Värmemotstånd	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner , Platschef  
Lenham, 8/24/2015



Namnteckning



**DECLARATION OF PERFORMANCE**

N° 0170-0010-DoP-2015-08

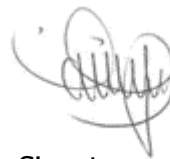
*Regulation (UE) n°305/2011*

1. Unique identification code of the product-type:  
[Safetred Design Acoustic](#)
2. Serial number allowing identification of the construction product:  
[26753/26755/26757,](#)
3. Intended use(s):  
[Polyvinyl chloride floor covering for indoor use in compliance with the harmonized standard EN 14041:2004.](#)
4. Name and contact address of the manufacturer:  
[Tarkett Ltd, Dickley Lane, Lenham, Maidstone, Kent. ME17 2QX England](#)
5. System(s) of assessment and verification of constancy of performance:  
**System 3: Reaction to fire**  
[Reaction to fire: BTTG, notified body N° 0338, carried out testing and provided test report N° 27/03530C/05/15 according to system 3.](#)  
**System 4: Other performance**
6. Declared performance:

Essential characteristics	Performance		Harmonised technical specification
A – Reaction to fire	Bfl-s1	glued on an A1fl and / or A2fl substrate.	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	loose-laid on an A1fl and/or A2fl substrate.	
	NPD	glued on a wooden sub-floor.	
	NPD	loose-laid on a wooden sub-floor.	
B – Content of pentachlorophenol	< 5 pmm		
C – Formaldehyde emission	E1		
D – Water-tightness	NPD		
E – Slipperiness	DS		
F – Antistatic performance	≤ 2 kV		
G – Electrical resistance	≤ 10 <sup>9</sup> Ω		
H – Thermal resistance	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W		

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:  
David Jenner , Plant Manager  
Lenham, 8/24/2015



Signature

