

| Page | Title                                    | Language   |
|------|--|------------|
| 2    | DECLARATION OF PERFORMANCE               | English    |
| 3    | ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ            | Bulgarian  |
| 4    | IZJAVA O SUKLADNOSTI KVALITETE PROIZVODA | Croatian   |
| 5    | PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH                | Czech      |
| 6    | YDEEVNEDEKLARATION                       | Danish     |
| 7    | PRESTATIEVERKLARING                      | Dutch      |
| 8    | TOIMIVUSDEKLARATSIOON                    | Estonian   |
| 9    | SUORITUSTASOILMOITUS                     | Finnish    |
| 10   | DÉCLARATION DES PERFORMANCES             | French     |
| 11   | LEISTUNGSERKLÄRUNG                       | German     |
| 12   | ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ                          | Greek      |
| 13   | TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT                  | Hungarian  |
| 14   | DEARBHÚ FEIDHMÍOCHTA                     | Irish      |
| 15   | DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE             | Italian    |
| 16   | EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA       | Latvian    |
| 17   | EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA       | Lithuanian |
| 18   | DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI           | Maltese    |
| 19   | YTELSESERKLÆRING                         | Norwegian  |
| 20   | DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH        | Polish     |
| 21   | DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO                 | Portuguese |
| 22   | DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ                | Romanian   |
| 23   | VYHLÁSENIE O PARAMETROCH                 | Slovakian  |
| 24   | IZJAVA O LASTNOSTIH                      | Slovenian  |
| 25   | DECLARACIÓN DE PRESTACIONES              | Spanish    |
| 26   | PRESTANDEKLARATION                       | Swedish    |



# DECLARATION OF PERFORMANCE

DOP Polyflor Finesse EC

1. Unique identification code of the product-type:

PF FEC-DoP

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

For use as floor covering in buildings (see EN 14041) according to the manufacturer's specifications.

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

System 3

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

Name of notified certification body that performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control, continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of constancy of performance.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Notified Body

certificate of constancy of performance

8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

not applicable

## 9. Declared performance

| Essential characteristics               | Performance   | Harmonised technical specification |
|---|---|------------------------------------|
| Reaction to fire                        |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Content of Pentachlorophenol            |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Formaldehyd Emissions                   |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Slip resistance                         |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Electrical behavior (dissipative)       | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Electrical behavior (conductive)        |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Electrical behavior (antistatic)        | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Thermal resistance [m <sup>2</sup> K/W] |  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Water-tightness                         | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006             |

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This 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:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(name and function)

17 November 2025, Manchester UK

(place and date of issue)

P. Kitchen

(signature)



# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

DOP Polyflor Finesse EC

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

PFFEC-DoP

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

За употреба като подова настилка в сгради (виж EN 14041) в съответствие със спецификациите на производителя.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт е обхванат от хармонизиран стандарт:

Име на нотифицирания орган за сертифициране, които извършва първоначална проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието, непрекъснато наблюдение, преценка и оценка на производствения контрол в предприятието и издава сертификат за постоянството на експлоатационните показатели

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







.....  
нотифициран орган

.....  
сертификат за постоянството на експлоатационните

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

не е приложимо

9. Декларирани експлоатационни показатели

| Съществени характеристики               | Експлоатационни показатели   | Хармонизирана техническа спецификация |
|---|--|---------------------------------------|
| Реакция на огън                         |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Съдържание на пентахлорфенол            |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| емисиите на формалдехид                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Противоплъзгащи                         |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Електротехника поведение (разсейване)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Електрически поведение (проводима)      |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Електротехника поведение (антистатичен) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Коефициент на топлопровод [W/mK]        |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| водонепроницаемост                      | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

P. Kitchen, Technical Services Manager

.....  
(име, длъжност)

17 November 2025, Manchester UK

.....  
(мястодатана издаване)

P. Kitchen

.....  
(подпис)



# Izjava o sukladnosti kvalitete proizvoda

DOP Polyflor Finesse EC

1. Jedinstveni identifikacijski kod proizvoda, vrsta proizvoda:

PFFEC-DoP

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identifikaciju građevinskog materijala u skladu sa zahtjevima iz članka 11. stavka 4.:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Područja primjene građevinskog materijala, u skladu s važećim tehničkim specifikacijama, prema navodima proizvođača:

Za upotrebu kao podne obloge u zgradama (EN14041) prema specifikacijama proizvođača.

4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani trgovački znak i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtijeva člankom 11. stavkom 5.:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Gdje je primjenjivo, ime i kontakt adresa ovlaštenog predstavnika čiji mandat obuhvaća zadatke navedene u članku 12. stavku 2.:

6. Sustav ili sustavi za ocjenjivanje i praćenje dosljednosti proizvodnje građevinskog materijala kako je navedeno u Dodatku V.:

Sustav 3

7. U slučaju izjave o sukladnosti kvalitete proizvoda za proizvodnju građevinskih materijala za koje se primjenjuju usklađene norme:

Naziv ovlaštenog certifikacijskog tijela koje je izvršilo prvi pregled postrojenja i kontrolu tvorničke proizvodnje, promatranje, analizu i ocjenu kontrole proizvodnje te izdalo potvrdu o dosljednosti proizvodnje.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Ovlašteno tijelo

Potvrda dosljednosti proizvodnje

8. U slučaju izjave o sukladnosti kvalitete proizvoda za proizvodnju građevinskih materijala za koje je primjenjiva Europska tehnička ocjena (ETA):

Nije primjenjivo

9. Deklarirane karakteristike.

| Glavne karakteristike                         | Izvođenje  | Tehnički podaci        |
|---|--|------------------------|
| Vatrotehničke karakteristike                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Sadržaj pentaklorfenola                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Otpuštanje formaldehida                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Otpornost na klizanje                         |             | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Električne karakteristike (struja disipacije) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Električne karakteristike (vodljivost)        |             | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Električne karakteristike (antistatički)      | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Toplinska vodljivost [W/mK]                   |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Vodootporan                                   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006 |

10. Proizvodnja proizvoda opisanog u stavcima 1. i 2. provodi se u skladu sa karakteristikama navedenim u stavku 9.

Ova izjava o sukladnosti kvalitete proizvoda izdana je pod odgovornošću proizvođača navedenom u stavku 4

Potpisano u ime proizvođača:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(Ime, pozicija)

17 November 2025, Manchester UK

(Mjesto i datum)

P. Kitchen

(Potpis)



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP Polyflor Finesse EC

1. Jediný identifikační kód typu výrobku:

PF FEC-DoP

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Pro použití jako podlahy v budovách (viz EN 14041) podle specifikace výrobce.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Název notifikovaného orgánu, který uskutečnil počáteční kontrolu výrobního podniku a řízení výroby, průběžný dohled, hodnocení a evaluaci řízení výroby a vystavil osvědčení o stálosti vlastností.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Notifikovaný orgán

Osvědčení o stálosti vlastností

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

není použitelný

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

| Základní charakteristiky          | Vlastnost  | Harmonizované technické specifikace |
|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| Reakce na oheň                    |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Obsah pentachlorofenolu           |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Emise formaldehydu                |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Odpor proti skluzu                |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (disipativní)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (vodivé)       |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (antistatické) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Tepelná vodivost [W/mK]           |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Vodotěsnost                       | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(jméno a funkce)

17 November 2025, Manchester UK

(místo a datum vydání)

P. Kitchen

(podpis)



# YDEEVNEDEKLARATION

DOP Polyflor Finesse EC

1. Varetypens unikke identifikationskode:

PF FEC-DoP

2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevareren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Byggevarerens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

Til brug som gulvbelægning i bygninger (se EN 14041) i henhold til producentens specifikationer.

4. Fabrikantens navn, registrerede firmabeteegnelse eller registrerede varemærke og kontaktsadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. I givet fald navn og kontaktsadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2:

6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarerens ydeevne, jf. bilag V:

System 3

7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, der er omfattet af en harmoniseret standard:

Navn på bemyndiget certificeringsorgan, der udførte den indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikkens produktionskontrol, løbende overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol og udstedt attesten af ydeevnens konstans.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







bemyndiget organ

attest for byggevarerens ydeevnes konstans

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:

ikke anvendelig

9. Deklareret ydeevne

| Væsentlige egenskaber          | Ydeevne  | Harmoniserede tekniske specifikationer |
|--------------------------------|--|--|
| Brandklasse                    |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Indholdet af pentachlorphenol  |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| formaldehydemissionen          |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Skridsikkerhed                 |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Elektrisk adfærd (dissipative) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Elektrisk adfærd (ledende)     |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Elektrisk adfærd (antistatisk) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| varmeledningsevne [W/mK]       |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| vandtæthed                     | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |

10. Ydeevnen for den byggevarer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(navn og stilling)

17 November 2025, Manchester UK

(sted og dato)

P. Kitchen

(underskrift)



# PRESTATIEVERKLARING

DOP Polyflor Finesse EC

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

PF FEC-DoP

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Voor gebruik als vloerbekleding in gebouwen (zie EN 14041) volgens de specificaties van de fabrikant.

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 3

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Naam van aangemelde keuringsinstantie die de initiële inspectie van de productievestiging en de fabrieksproductiecontrole, het continue toezicht, de beoordeling en evaluatie van fabrieksproductiecontrole heeft uitgevoerd en die het certificaat van prestatiebestendigheid heeft uitgereikt.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Aangemelde instantie

certificaat van prestatiebestendigheid

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

niet van toepassing

## 9. Aangegeven prestatie

| Essentiële kenmerken             | Prestaties   | Geharmoniseerde technische specificaties |
|----------------------------------|--|--|
| Reactie bij brand                |             | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Gehalte pentachloorfenol         |             | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Uitstoot van formaldehyde        |             | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Slipweerstand                    |             | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Elektrisch gedrag (verlies)      | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Elektrisch gedrag (geleidend)    |             | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Elektrisch gedrag (antistatisch) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Warmtegeleiding [W/mK]           |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                   |
| Waterdichtheid                   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                   |

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant: Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(naam en functie)

17 November 2025, Manchester UK

(plaats en datum van afgifte)

P. Kitchen

(handtekening)



# TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DOP Polyflor Finesse EC

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

PF FEC-DoP

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Kasutamiseks põrandakatte hoonetes (vt EN 14041) vastavalt tootja spetsifikatsioonidele.

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

süsteem 3

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Nimi teavitatud sertifitseerimisasutus, et läbi esmase ülevaatusse tootva tehase ja tehase tootmisohje pidev järelevalve, hindamine ja hindamise tehase tootmisohje ja andis välja tõendi toimivuse püsivuse.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







teavitatud asutus

toimivuse püsivuse sertifikaat

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

mitte kasutatav

9. Deklareeritud toimivus

| Põhiomadused                       | Toimivus   | Ühtlustatud tehniline kirjeldus |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Tuletundlikkus                     |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Pentaklorofenooli                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Formaldehüd heitkogustega          |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Libastumiskindlus                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektri käitumine (hajutava)       | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektri käitumine (juhtiv)         |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektri käitumine (antistaatiline) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| soojusjuhtivus [W/mK]              |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Vettpidavus                        | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nimi, ametinimetus)

17 November 2025, Manchester UK

(väljaandmise koht ja kuupäev)

P. Kitchen

8

(allkiri)



# SUORITUSTASOILMOITUS

DOP Polyflor Finesse EC

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

PFFEC-DoP

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyt- tötarkoitus tai -tarkoitukset:

Tuotteet on suunniteltu käytettäväksi lattianpäällysteinä valmistajan spesifikaatioiden ja asennuskäytäntöjen mukaisesti EN 14041 standardia noudattaen

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

6. Rakennustuotteen suoritusasteon pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta:

Sen ilmoitetun sertifiointielimen nimi, joka on suorittanut tuotantolaitoksen ja sen laadunvalvonnan alkutarkastuksen, laadunvalvonnan jatkuvan tarkkailun ja arvioinnin ja myöntänyt sertifiointin suoritusasteon pysyvyydelle

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







ilmoitettu laitos

sertifiointin suoritusasteon pysyvyydestä

8. Kun kyse on suoritusasteoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Ei sovelleta

## 9. Ilmoitetut suoritusasteot

| Perusominaisuudet                        | Suoritusaste   | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät |
|--|--|-------------------------------------|
| Palokäyttäytyminen                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Pentakloorifenolipitoisuus               |             | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Formaldehydpäästöt                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Liukastumisenesto-ominaisuus             |             | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Sähköiset ominaisuudet (dissipatiivinen) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Sähköiset ominaisuudet (johtava)         |             | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Sähköiset ominaisuudet (antistaattinen)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Lämmönjohtavuus [W/mK]                   |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Vesitiiviys                              | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006              |

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteojen mukaiset.

Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nimi, tehtävä)

17 November 2025, Manchester UK

(paikka ja päivämäärä)

P. Kitchen

9

(allekirjoitus)



# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP Polyflor Finesse EC

1. Code d'identification unique du produit type:

PF FEC-DoP

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Pour une utilisation comme revêtement de sol dans les bâtiments (voir EN 14041) selon les spécifications du fabricant.

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Nom de l'organisme de certification notifié qui a procédé à l'inspection initiale de l'usine et du système de contrôle de la production en usine, à la surveillance et à l'évaluation continues du système de contrôle de la production en usine et à l'émission du certificat de constance des performances :

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Organisme notifié

Certificat de constance des performances

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

pas applicable

## 9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles          | Performances   | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--|---------------------------------------|
| Réaction au feu                        |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Teneur en pentachlorophénol            |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Émissions de formaldéhyde              |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Résistance au glissement               |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (dissipatif)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (conducteur)   |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportement électrique (antistatique) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Conductivité thermique [W/mK]          |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Étanchéité                             | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

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:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nom et fonction)

17 November 2025, Manchester UK

(date et lieu de délivrance)

P. Kitchen

(signature)

10



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP Polyflor Finesse EC

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

PFFEC-DoP

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14041) gemäß den Spezifikationen des Herstellers.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Name der notifizierten Produktzertifizierungsstelle, die die Erstinspektion des Herstellerwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle, laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit ausgestellt hat.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Notifizierte Stelle

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung aus- gestellt worden ist:

nicht zutreffend

## 9. Erklärte Leistungen

| Wesentliche Merkmale                     | Leistung   | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|--|--|------------------------------------|
| Brandverhalten                           |             | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Gehalt an Pentachlorphenol               |             | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Formaldehydemissionen                    |             | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Rutschhemmung                            |             | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)   |             | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch)    | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK]                |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Wasserdichtheit                          | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |

10. Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller oder der Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5. Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(Name und Funktion)

17 November 2025, Manchester UK

(Datum und Ort)

P. Kitchen

(Unterschrift)



# ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

DOP Polyflor Finesse EC

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

PFFEC-DoP

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Για χρήση ως επένδυση δαπέδου των κτιρίων (βλ. EN 14041), σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2:

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαληθεύσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παρόντιμα V:

σύστημα 3

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:  
Όνομα κοινοποιημένου οργανισμού πιστοποίησης που πραγματοποίησε την αρχική επιθεώρηση της μονάδας παραγωγής και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, συνεχή και εποπτεία, την εξέταση και αξιολόγηση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο εξέδωσε το πιστοποιητικό σταθερότητας της απόδοσης.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







κοινοποιημένος οργανισμός

πιστοποιητικό σταθερότητας της απόδοσης

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

δεν εφαρμόζεται

9. Δηλωθείσα απόδοση

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά              | Απόδοση  | Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή |
|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Αντίδραση στη φωτιά                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Περιεχόμενο Πενταχλωροφαινόλη       |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Formaldehyd εκπομπές                |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| αντίσταση ολίσθησης                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Ηλεκτρική συμπεριφορά (dissipative) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Ηλεκτρική συμπεριφορά (αγώγιμο)     |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Ηλεκτρική συμπεριφορά (αντιστατικό) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Θερμική αγωγιμότητα [W/mK]          |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| υδατοστεγανότητα                    | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(όνομα και ιδιότητα)

17 November 2025, Manchester UK

(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

P. Kitchen

(υπογραφή)



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP Polyflor Finesse EC

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

PF FEC-DoP

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Épületek padlóburkolataként történő felhasználásra (lásd EN 14041) a gyártó előírásainak megfelelően.

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

Rendszer 3

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

A bejelentett tanúsító szerv neve, amely elvégezte a gyártóüzem kezdeti ellenőrzését és a gyár gyártásellenőrzését, folyamatos felügyeletét, a gyár gyártásellenőrzésének kiértékelését és értékelését, és kiállította a teljesítmény-állóságot.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Bejelentett szervezet

A tulajdonságok folytonosságának igazolása

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

nem alkalmazható

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok                 | Teljesítmény   | Harmonizált műszaki előírások |
|--|--|-------------------------------|
| Tűzvédelmi osztály                     |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Hőállóság [W/mK]                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Formaldehid kibocsátás                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Csúszási ellenállás                    |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Elektromos viselkedés (disszipatív)    | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Elektromos viselkedés (vezetőképesség) |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Elektromos viselkedés (antisztatikus)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Hőállóság [W/mK]                       |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Vízzáróság                             | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(név és beosztás)

17 November 2025, Manchester UK

(a kiállítás helye és dátuma)

P. Kitchen

(aláírás)



# DEARBHÚ FEIDHMÍOCHTA

DOP Polyflor Finesse EC

1. Cód uathúil aitheantais an chineáil táirge:

PF FEC-DoP

2. Uimhir chineáil, baiscuimhir nó uimhir sraithe nó aon eilimint eile lena bhféadfar táirge foirgníochta a shainníthint, mar a cheanglaítear faoi Airteagal 11(4):

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. An úsáid nó na húsáidí atá beartaithe don táirge foirgníochta, i gcomhréir leis an tsonraíocht theicniúil chomhchuibhithe is infheidhme, de réir mar a shamhlaíonn an monaróir:

Le húsáid mar chluádaigh urláir i bhfoirgnimh (féach GA 14,041) de réir shonraíochtaí an mhonaróra.

4. Ainm, trádainm cláraithe nó trádmarc cláraithe agus seoladh an mhonaróra, mar a cheanglaítear faoi Airteagal 11(5):

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. I gcás inarb infheidhme, ainm agus seoladh teagmhála an ionadaí údaráithe a gcumhdaíonn a shainordú na cúraimí a shonraítear in Airteagal 12(2):

6. Córas nó córais measúnaithe agus fíoraithe seasmhachta feidhmíochta an táirge foirgníochta mar atá leagtha amach in Iarscábhinn V:

córas 3

7. I gcás ina mbaineann an dearbhú feidhmíochta le táirge foirgníochta a chumhdaítear le caighdeán comhchuibhithe:

Ainm an chomhlachta deimhniúcháin in iúl go ndearna an t-iniúchadh tosaigh ar an ngléasra monaraíochta agus ar an rialú táirgeachta sa mhonarcha, faireachas leanúnach, measúnú leanúnach agus meastóireacht rialú táirgeachta sa mhonarcha agus d'eisigh an deimhniú maidir le seasmhacht feidhmíochta.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







comhlacht dá dtugtar fógra

deimhniú maidir le seasmhacht feidhmíochta

8. I gcás ina mbaineann an dearbhú feidhmíochta le táirge foirgníochta ar eisíodh Measúnú Teicniúil Eorpach ina leith:

ní bhaineann le hábhar

9. An fheidhmíocht dhearbhaíthe

| Saintréithe sár-riachtanacha      | Performance  | Sonraíocht theicniúil chomhchuibhithe |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Imoibriú le tine                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Ábhar Peinteaclóraifeanól         |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Astuithe Formaldehyd              |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Slip friotáocht                   |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Iompar Leictreach (dissipative)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Iompar Leictreach (seoltaí)       |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Iompar Leictreach (fhrithstatach) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| seoltacht teirmeach [W/mK]        |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Uisce-tightness                   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |

10. Tá feidhmíocht an táirge a shainníthintear i bpointe 1 agus i bpointe 2 i gcomhréir leis an bhfeidhmíocht dhearbhaíthe i bpointe 9.

Is faoi fhreagracht an mhonaróra a shainníthintear i bpointe 4 amháin a eisítear an dearbhú feidhmíochta seo.

Arna shíniú le haghaidh an mhonaróra agus thar a cheann ag:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(ainm agus feidhm)

17 November 2025, Manchester UK

(áit agus dáta eisiúna)

P. Kitchen

14

(síniú)



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DOP Polyflor Finesse EC

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

PF FEC-DoP

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Per l'uso come pavimentazione in edifici (vedi EN 14041) secondo le specifiche del produttore.

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 3

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

Nome dell'organismo notificato che ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e rilasciato il certificato di costanza della prestazione.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Nome dell'Organismo notificato

Certificato di costanza della prestazione

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

non applicabile

9. Prestazione dichiarata

| Caratteristiche essenziali                  | Prestazione  | Specifica tecnica armonizzata |
|---|--|-------------------------------|
| Comportamento al fuoco                      |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Pentaclorofenolo                            |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Emissione di formaldeide                    |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Resistenza allo scivolamento                |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Comportamento all'elettricità (dissipativo) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Comportamento all'elettricità (conduttivo)  |             | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Comportamento all'elettricità (antistatico) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Conduttività termica [W/mK]                 |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006        |
| Tenuta stagna                               | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006        |

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nome e funzioni)

17 November 2025, Manchester UK

(luogo e data del rilascio)

P. Kitchen

(firma)

15



# EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DOP Polyflor Finesse EC

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

PF FEC-DoP

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Skirtas naudoti kaip grindu danga pastatu (žr. EN 14041) pagal gamintojo specifikācijas.

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

sistema 3

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Vardas notifikuotos sertifikavimo įstaigos, kuri atliko pirminį patikrinimą gamyklos ir gamyklos produkcijos kontrolės, nuolatiniu stebėjimu ir vertinimu gamyklos produkcijos kontrolės ir išdavė eksploatacinių savybių pastovumo sertifikata.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







notifikuoti įstaiga

pēc vajadzības – eksploatācijas īpašību noturības

8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

Netaikoma

## 9. Deklarētās eksploatācijas īpašības

| Būtiskie raksturlielumi         | Eksploatācijas īpašības  | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|---------------------------------|--|----------------------------------|
| Reakcija j ugnī                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Turinys pentachlorfenolyje      |             | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Formaldehid emisija             |             | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| atsparumā slydimui              |             | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Elektros elgesys (Dyssypacyjna) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Elektros elgesys (laidus)       |             | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Elektros elgesys (antistatinė)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| šiluminis laidumas [W/mK]       |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006           |
| Vandens nepralaidumas           | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006           |

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(vārds, uzvārds, amats)

17 November 2025, Manchester UK

(izdošanas vieta un datums)

P. Kitchen

(paraksts)



# EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DOP Polyflor Finesse EC

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

PFFEC-DoP

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Izmentošanai kā grīdas segums ēkās (sk. EN 14041) saskaņā ar ražotāja specifikācijām.

4. Gamintojo pavadinimas, reģistruotas komercinis pavadinimas arba reģistruotas prekės zīklas ir kontaktinis adrese, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Kai taikytina, īgaliotojo atstovo, kuriam suteikti īgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas uzduotis, pava- dinimas ir kontaktinis adrese:

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

sistēma 3

7. Eksploatacinių savybių deklarācijas, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standarts, atveju:

Nosaukums pilnvarotās sertifikācijas iestādē, kas veica sākotnējo pārbaudi ražotnes un ražošanas procesa kontroles nepārtrauktu uzraudzību, novērtēšanu un ražošanas procesa kontroles novērtēšanu un izsniegusi sertifikātu īpašību noturības.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







paziņotā institūcija

eksploatacinių savybių pastovumo sertifikātā

8. Eksploatacinių savybių deklarācijas, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis īverti- nimas, atveju:

nav piemērojams

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

| Esminės charakteristikos           | Eksploatacinės savybės   | Darnioji techninė specifikacija |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Reakcija uz uguni                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Saturs Pentahlorfenols             |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Formaldehīda emisijas              |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| pretslīdes                         |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektriskā uzvedība (izkļiedējošs) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektriskā uzvedība (vadošs)       |             | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Elektriskā uzvedība (antistatiska) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| siltumvadītspēja [W/mK]            |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006          |
| Ūdens necaurlaidība                | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006          |

10. 1 ir 2 punktuosē nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklarācija īšduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

P. Kitchen, Technical Services Manager

(vardas, pavardē ir pareigos)

17 November 2025, Manchester UK

(īšdavimo vieta ir data)

P. Kitchen

(parašas)

17



# DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI

DOP Polyflor Finesse EC

1. Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott:

PF FEC-DoP

2. Tip, numru tal-lott jew tas-serje jew kwalunkwe element ieħor li jippermetti l-identifikazzjoni tal-prodott għall-bini kif meħtieġ taħt l-Artikolu 11(4):

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Użu jew użi intiżi tal-prodott għall-bini, f'konformità mal-ispeċifikazzjoni teknika armonizzata applikabbli, kif previst mill-manifattur:

Għall-użu bħala paviment f'bini (ara EN 14041) skond l-ispeċifikazzjonijiet tal-manifattur.

4. Isem, isem tal-kummerċ irreġistrat jew il-trade mark irreġistrat u indirizz ta' kuntatt tal-manifattur kif meħtieġ taħt l-Artikolu 11(5):

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Fejn applikabbli, l-isem u l-indirizz ta' kuntatt tar-rappreżentant awtorizzat li l-mandat tiegħu jkopri l-kompiti speċifikati l-Artikolu 12(2):

6. Is-sistema jew sistemi ta' valutazzjoni u verifika tal-kostanza tal-prestazzjoni tal-prodott għall-bini kif stabbilit fl-Anness V:

sistema 3

7. Fil-każ tad-dikjarazzjoni tal-prestazzjoni rigward prodott għall-bini kopert minn standard armonizzat:

Isem tal-korp ta' 'ċertifikazzjoni notifikat li wettaq l-ispezzjoni inizjali tal-impjant ta' manufattura u tal-kontroll tal-produzzjoni f'fabbrica, kontinwu, sorveljanza valutazzjoni u l-evalwazzjoni ta' 'kontroll tal-produzzjoni tal-fabbrika u ħareġ iċ-ċertifikat tal-kostanza tal-prestazzjoni.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Korp Notifikat

ċertifikat ta' kostanza tal-prestazzjoni

8. Fil-każ tad-dikjarazzjoni tal-prestazzjoni rigward prodott għall-bini kopert li għalih tkun inħarġet Valutazzjoni Teknika Ewropea:

mhux applikabbli

## 9. Prestazzjoni ddikjarata

| Karatteristiċi essenzjali       | Prestazzjoni  | Speċifikazzjonijiet tekniċi armonizzati |
|---------------------------------|---|---|
| Reazzjoni għan-nar              |  B1-s1             | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Kontenut tal Pentachlorophenol  |  DL PCP            | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Emissjonijiet Formaldehyd       |  NA HCHO           | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| slip reżistenza                 |  DS                | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Imġieba Elettriku (dissipative) | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Imġieba Elettriku (konduttiv)   |  $\le 10^6 \Omega$ | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Imġieba Elettriku (antistatiku) | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| konduttività termali [W/mK]     |  0.25 W/m.K        | EN 14041: 2004/AC:2006                  |
| Water-tagħfis                   | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006                  |

10. Il-prestazzjoni tal-prodott identifikat fil-punti 1 u 2 hija f'konformità mal-prestazzjoni ddikjarata fil-punt 9. Din id-dikjarazzjoni ta' prestazzjoni hi mahruġa taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat fil-punt 4. Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(isem u funzjoni)

17 November 2025, Manchester UK

(post u data tal-hruġ)

P. Kitchen

(firma)



**T YTELSESERKLÆRING**  
(Declaration of Performance)  
DOP Polyflor Finesse EC

1. Produkt identifikasjon, type produkt:

PF FEC-DoP

2. Produktnavn, type eller serienummer eller en annen benevnning som identifiserer byggevaren iht. artikkel 11.4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Byggevarens bruksområde iht. Gjeldende harmonisert teknisk spesifisering, beskrevet av produsenten:

Til bruk som gulv i bygninger (se EN 14041) iht. produsentens spesifikasjoner.

4. Produsentens navn, registrerte firmanavn eller registrerte varemerke, samt adresse jmf. det som kreves iht. artikkel 11.5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Hvor gjeldene, navn og kontaktadresse til produsentens autoriserte representant hvor mandatet dekker oppgaver iht. artikkel 12.2:

6. System eller systemene for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse iht. vedlegg V:

System 3

7. Når ytelsesdeklarasjonen for byggevaren omfattes av en harmonisert standard:

Navn på testlaboratoriet som har foretatt innledende kontroll av produksjonsanlegget og produsentens kvalitetskontroll, kontinuerlig overvåking, vurdering og evaluering av fabrikkens produksjonskontroll og har utstedt tilhørende sertifikat:

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Testlaboratorie

Sertifikat

8. Når ytelseserklæringen for byggevaren gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering av.

Ikke relevant

9. Angitt ytelse

| Vesentlige egenskaper              | Ytelse   | Harmonisert teknisk spesifisering |
|------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Brannegenskap                      |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Innhold av Pentaklorfenol          |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Formaldehydemisjon                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Sklisikkerhet                      |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Elektrisk lederevne (avledende)    | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Elektrisk lederevne (ledende)      |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Statisk elektrisitet (antistatisk) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Termisk konduktivitet [W/mK]       |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Vanntetthet                        | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |

10. Ytelsen for varen angitt i pkt. 1 og pkt. 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på egen ansvar av produsenten angitt i pkt. 4. Signert på vegne av produsenten, av:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(navn og funksjon)

17 November 2025, Manchester UK

(sted og utstedelsesdato)

P. Kitchen

(signatur)



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP Polyflor Finesse EC

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PFFEC-DoP

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Do stosowania jako wykładzina w budynkach (patrz EN 14041), zgodnie ze specyfikacjami producenta.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

system 3

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Nazwa notyfikowanej jednostki certyfikującej, która przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, ciągłego nadzoru, oceny i ocena zakładowej kontroli produkcji i wydała certyfikat stałości.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







notyfikowana

certyfikat stałości właściwości użytkowych

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

nie dotyczy

## 9. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki              | Właściwości użytkowe   | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|--|--|
| reakcja na ogień                        |             | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Zawartość pięciochlorofenol             |             | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| emisji formaldehydu                     |             | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| przeciwpoślizgowość                     |             | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Właściwości elektryczne (przewodność)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Właściwości elektryczne (przewodność)   |             | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Własności elektryczne (antystatyczna)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK] |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                 |
| Wodoszczelność                          | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                 |

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4. W imieniu producenta podpisał(-a):

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nazwisko i stanowisko)

17 November 2025, Manchester UK

(miejsce i data wydania)

P. Kitchen

(podpis)



# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP Polyflor Finesse EC

1. Código de identificação único do produto-tipo:

PF FEC-DoP

2. Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n.º 4 do artigo 11.º:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:

Para utilização como revestimento em edifícios (ver EN 14041) de acordo com as especificações do fabricante.

4. Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n.º 2 do artigo 12.º:

6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:

Sistema 3

7. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

Nome do organismo notificado que realizou a inspeção inicial à unidade de produção e o controlo de produção em fábrica, vigilância contínua, apreciação e avaliação do controlo de produção em fábrica e emitiu o certificado de regularidade do desempenho.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Organismo notificado

Certificado de regularidade do desempenho

8. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:

não aplicável

## 9. Desempenho declarado

| Características essenciais             | Desempenho  | Especificações técnicas harmonizada |
|--|---|-------------------------------------|
| Reação ao fogo                         |  Bfl-s1            | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Conteúdo de pentaclorofenol            |  DL<br>PCP         | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Emissões de formaldeído                |  NA<br>HCHO        | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Anti-derrapagem                        |  DS                | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Comportamento elétrico (dissipativo)   | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Comportamento elétrico (condutivo)     |  $\le 10^6 \Omega$ | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Comportamento elétrico (anti-estático) | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Condutividade térmica [W/mK]           |  0.25 W/m.K        | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Estanquidade                           | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006              |

10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9.

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:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nome e cargo)

17 November 2025, Manchester UK

(local e data de emissão)

P. Kitchen

(assinatura)



# DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

DOP Polyflor Finesse EC

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

PF FEC-DoP

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

Pentru utilizare ca acoperirea podelelor în clădiri (a se vedea EN 14041), în conformitate cu specificațiile producătorului.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

sistem 3

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

Denumirea organismului de certificare notificat care a efectuat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică, supravegherea continuă, evaluarea și evaluarea de control al producției în fabrică și a emis certificatul de constanță a performanței.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Organismul notificat

certificatul de constanță a performanței

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

nu se aplică

## 9. Performanța declarată

| Caracteristici esențiale:            | Performanță  | Specificațiile tehnice armonizate |
|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Reacție la foc                       |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Conținutul de pentaclorfenol         |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Emisiile Formaldehidă                |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| rezistența la alunecare              |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Comportamentul electric (disipative) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Comportamentul electric (conductor)  |             | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Comportamentul electric (antistatic) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| conductivitatea termică [W/mK]       |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006            |
| Rezistența la apă                    | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006            |

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(numele și funcția)

17 November 2025, Manchester UK

(locul și data emiterii)

P. Kitchen

(semnătura)

22



# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DOP Polyflor Finesse EC

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

PF FEC-DoP

2. Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Pre použitie ako podlahy v budovách (pozri EN 14041) je podľa špecifikácie výrobcu.

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 3

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Názov notifikovaného orgánu, ktorý uskutočnil počiatočnú kontrolu výrobného podniku a riadenia výroby, priebežný dohľad, hodnotenie a evaluáciu riadenia výroby a vystavil osvedčenie o stálosti vlastností.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Notifikovaný orgán

Osvedčenie o stálosti vlastností

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

nie je použiteľný

## 9. Deklarované parametre

| Podstatné vlastnosti                   | Parametre  | Harmonizované technické špecifikácie |
|--|--|--------------------------------------|
| Reakcia na oheň                        |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Obsah pentachlorofenolu                |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Emisia formaldehydu                    |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Odpor proti sklzu                      |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické správanie sa (disipatívne)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické správanie sa (vodivé)       |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické správanie sa (antistatické) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Tepelná vodivosť [W/mK]                |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Vodotesnosť                            | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Podpísa(-a) za a v mene výrobcu:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(meno a funkcia)

17 November 2025, Manchester UK

(miesto a dátum vydania)

P. Kitchen

(podpis)



# IZJAVA O LASTNOSTIH

DOP Polyflor Finesse EC

1. Enotna identifikacijska oznaka proizvoda - vrste proizvoda:

PF FEC-DoP

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Za uporabo kot talne obloge v stavbah (glej EN 14041) v skladu z navodili proizvajalca.

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

Sistem 3

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

Ime priglašene certifikacijskega organa, ki izvaja začetni pregled proizvodnega obrata in tovarniško kontrolo proizvodnje, stalni nadzor, ocenjevanje in vrednotenje tovarniške kontrole proizvodnje ter izda potrdilo o nespremenljivosti lastnosti.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Priglašeni organ

Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

se ne uporablja

9. Navedena lastnost

| Bistvene značilnosti                  | Lastnost   | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|
| Preiskus odziva na ogenj              |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Vsebina pentaklorofenola              |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Emisije formaldehida                  |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Odpornost proti zdrsu                 |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Električne lastnosti (disipativnost)  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Električne lastnosti (prevodnost)     |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Električne lastnosti (antistatičnost) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Toplotna prevodnost [W / mK]          |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Neprepustnost za vodo                 | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006               |

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Podpisano za in v imenu proizvajalca s strani:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(Ime in Priimek, položaj)

17 November 2025, Manchester UK

(kraj in datum izdaje)

P. Kitchen

(Podpis)



# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DOP Polyflor Finesse EC

1. Código de identificación única del producto tipo:

PF FEC-DoP

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Para su uso como suelo en los edificios (véase EN 14041) de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas específicas en el artículo 12, apartado 2:

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistema 3

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

Nombre del organismo notificado de certificación que realizó la inspección inicial de la fábrica y del sistema del control de producción, control continuo, evaporación del control de producción de fábrica y emitió el certificado de constancia de rendimiento.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







Organismo notificado

Certificado de constancia de prestaciones

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

no aplicable

## 9. Prestaciones declaradas

| Características esenciales                    | Prestaciones   | Especificaciones técnicas armonizadas |
|---|--|---------------------------------------|
| Reacci al fuego                               |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Contenido de Pentraclorofenol                 |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Emisiones de formaldehído                     |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Resistencia al deslizamiento                  |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportamiento electroest (disipativo)        | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportamiento electroestático (conductor)    |             | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Comportamiento electroestático (antiestático) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Resistencia térmica [W/mK]                    |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006                |
| Estanqueidad                                  | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006                |

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

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:

P. Kitchen, Technical Services Manager

(nombre, cargo)

17 November 2025, Manchester UK

(lugar y fecha de emisión)

P. Kitchen

(firma)



# PRESTANDEDEKLARATION

DOP Polyflor Finesse EC

1. Produkttypens unika identifikationskod:

PF FEC-DoP

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

Polyflor Finesse EC (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl)

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

För användning som golvbeläggning i byggnader (se EN 14041) enligt tillverkarens specifikationer.

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, M26 1JN, Manchester, UK

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Namn på anmält certifieringsorgan som utfört den inledande inspektionen av fabriken och av fabriken egen tillverkningskontroll, utfärdade fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen, samt intyg om kontinuitet för produktens prestanda.

Initial type testing carried out by BTTG, Notified Body 0338, Now held by Centexbel Notified Body 0493

not applicable







.....  
anmält organ

.....  
intyg om kontinuitet för produktens prestanda

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

inte tillämplig

9. Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper            | Prestanda  | Harmoniserad teknisk specifikation |
|----------------------------------|--|------------------------------------|
| Reaktion vid brandpåverkan       |  Bfl-s1     | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Innehåll av pentaklorfenol       |  DL PCP     | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| formaldehyd Utsläpp              |  NA HCHO    | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Halkskydd                        |  DS         | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisk beteende (avledande)   | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisk beteende (ledande)     |  ≤106Ω      | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisk beteende (antistatisk) | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| termisk konduktivitet [W/mK]     |  0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| vattentäthet                     | NPD  | EN 14041: 2004/AC:2006             |

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

P. Kitchen, Technical Services Manager

.....  
(namn och befattning)

17 November 2025, Manchester UK

.....  
(plats och dag för utfärdande)

P. Kitchen

.....  
(namnteckning)