

Page	Title	Language
2	DECLARATION OF PERFORMANCE	UK
3	DÉCLARATION DE PERFORMANCES	FR
4	PRESTATIEVERKLARING	NL
5	LEISTUNGSERKLÄRUNG	DE
6	DEARBHÚ FEIDHMÍOCHTA	IE
7	YDEEVNEDEKLARATION	DK
8	PRESTANDEKLARATION	SE
9	SUORITUSTASOILMOITUS	FI
10	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI U YTKOWYCH	PL
11	VASTAVUSDEKLARATSIOON	EE
12	EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA	LV
13	EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA	LT
14	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE	IT
15	ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	GR
16	DECLARACIÓN DE PRESTACIONES	ES
17	DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO	PT
18	DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI	MT
19	TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT	HU
20	PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH	CZ
21	VYHLÁSENIE O PARAMETROCH	SK
22	IZJAVA O LASTNOSTIH	SI
23	ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	BG
24	DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ	RO
25	IZJAVA O SVOJSTVIMA	HR
26	DEKLARASJON	NO
27	PERFORMANS BILDIRGESI	TK

1. Unique identification code of the product-type:

CPR/AI/09-2-UK

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

6. System of assessment and verification of constancy of performance:

System 3

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

Name of the notified test laboratory, that has issued the certificate of conformity of the factory production control, inspection reports and calculation reports (if relevant).

TFI Aachen GmbH NB1658

Notified Body

Not Applicable

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Content of Pentachlorophenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehyde Emissions		EN 14041: 2004/AC:2006
Slip resistance (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(name and function)

Coventry, UK 01/01/2023

(place and date of issue)

(signature)

1. Code d'identification unique du produit type:

CPR/AI/09-2-FR

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:

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, 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:

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

Systeme 3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:
Le nom du laboratoire d'essai notifié, qui a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine, les rapports d'inspection et rapports de calcul (le cas échéant).

TFI Aachen GmbH NB1658

Organisme notifié

Pas Applicable

Certificate of constancy of performance

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	Harmonised technical specification
Réaction au feu (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Teneur en pentachlorophénol		EN 14041: 2004/AC:2006
Émissions de formaldéhyde		EN 14041: 2004/AC:2006
Résistance au glissement (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(nom et fonction)

Coventry, UK 01/01/2023

(date et lieu de délivrance)

(signature)

1. Unique identification code of the product-type:

CPR/AI/09-2-NL

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 de aangemelde testlaboratorium, dat het certificaat van overeenstemming van de productiecontrole in de fabriek, inspectierapporten en berekening rapporten (indien relevant) heeft uitgegeven.

TFI Aachen GmbH NB1658

Aangemelde instantie





Niet Van Toepassing

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalte pentachloorfenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Uitstoot van formaldehyde		EN 14041: 2004/AC:2006
Slipweerstand (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(naam en functie)

Coventry, UK 01/01/2023

(plaats en datum van afgifte)



(handtekening)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CPR/AI/09-2-DE

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.

TFI Aachen GmbH NB1658

Notifizierte Stelle





Nicht Zutreffend

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalt an Pentachlorphenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydemissionen		EN 14041: 2004/AC:2006
Rutschhemmung (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(Name und Funktion)

Coventry, UK 01/01/2023

(Datum und Ort)



(Unterschrift)

1. Cód uathúil aitheantais an chineáil táirge:

CPR/AI/09-2-IE

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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 chlúdaigh 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):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

Córas 3

7. I gcás ina mbaineann an dearbhú feidhmíochta le táirge foirgníochta a chumhdaítear le caighdeán comhchuibhithe: Ainm na saotharlainne tástála dá dtugtar fógra, go bhfuil d'eisigh an teastas comhlíonta i gcomhair rialú táirgeachta sa mhonarcha, tuarascálacha cigireachta agus tuarascálacha ríomh (más ábhartha).

TFI Aachen GmbH NB1658

comhlacht dá dtugtar fógra

Ní bhaineann le hábhar

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 dhearbhaithe

Saintréithe sár-riachtanacha	Performance	Sonraíocht theicniúil chomhchuibhithe
Imoibriú le tine (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Ábhar Peinteaclóraifeanól		EN 14041: 2004/AC:2006
Astuithe Formaldehyd		EN 14041: 2004/AC:2006
Slip friotáíocht (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

10. Tá feidhmíocht an táirge a shainaitnítear i bpointe 1 agus i bpointe 2 i gcomhréir leis an bhfeidhmíocht dhearbhaithe i bpointe 9. Is faoi fhreagracht an mhonaróra a shainaitnítear i bpointe 4 amháin a eisítear an dearbhú feidhmíochta seo. Ama shíniú le haghaidh an mhonaróra agus thar a cheann ag:

Gary Wilson Technical Manager

(ainm agus feidhm)

Coventry, UK 01/01/2023

(áit agus dáta eisiúna)

(síniú)

1. Varetypens unikke identifikationskode:

CPR/AI/09-2-DK

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. Byggevarens 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 firmabetejgnelse eller registrerede varemærke og kontaktsadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

System 3

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

Navn på den anmeldte testlaboratorium, der har udstedt overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol, inspektionsrapporter og beregning rapporter (hvis relevant).

TFI Aachen GmbH NB1658

bemyndiget organ





Ikke Anvendelig

attest for byggevarens 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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Indholdet af pentachlorphenol		EN 14041: 2004/AC:2006
formaldehydemissionen		EN 14041: 2004/AC:2006
Skridsikkerhed (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(navn og stilling)

Coventry, UK 01/01/2023

(sted og dato)



(underskrift)

1. Produkttypens unika identifikationskod:

CPR/AI/09-2-SE

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 det anmälda testlaboratorium, som har utfärdat ett intyg om överensstämmelse i fabrik, inspektionsrapporter och rapporter beräkning (om relevant).

TFI Aachen GmbH NB1658

anmält organ





Inte Tillämplig

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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Innehåll av pentaklorfenol		EN 14041: 2004/AC:2006
formaldehyd Utsläpp		EN 14041: 2004/AC:2006
Halkskydd (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(namn och befattning)

Coventry, UK 01/01/2023

(plats och dag för utfärdande)



(namnteckning)

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

CPR/AI/09-2-FI

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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

Käytettäväksi lattia rakennuksissa (ks. EN 14041) mukaan valmistajan ohjeiden.

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

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

Järjestelmä 3

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

Nimi ilmoitetun testauslaboratorion, joka on antanut todistuksen vaatimustenmukaisuuden tehtaalla tuotannon ohjaus, tarkastusraportit ja laskennan raportit (tarvittaessa).

TFI Aachen GmbH NB1658

ilmoitettu laitos

Ei sovelleta

sertifikaatin suoritusasteojen 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
Reagointi tuleen (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Sisällöstä Pentakloorifenolia		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydi päästöt		EN 14041: 2004/AC:2006
Liukastumisenesto (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(nimi, tehtävä)

Coventry, UK 01/01/2023

(paikka ja päivämäärä)

(allekirjoitus)

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

CPR/AI/09-2-PL

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

Amtico Entryway collections: Friction - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 notyfikowanego laboratorium testowego, które wydało certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z inspekcji oraz raportów obliczeniowych (jeśli dotyczy).

TFI Aachen GmbH NB1658

notyfikowana





Nie dotyczy

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Zawartość pięciochlorofenol		EN 14041: 2004/AC:2006
emisji formaldehydu		EN 14041: 2004/AC:2006
przeciwpoślizgowość (EN 13893)		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):

Gary Wilson Technical Manager

(nazwisko i stanowisko)

Coventry, UK 01/01/2023

(miejsce i data wydania)



(podpis)

1. Toote tüübi unikaalne identifitseerimise kood:

CPR/AI/09-2-EE

2. Tüüp, partii, seeria number või mis iganes teine võimaldab toodet identifitseerida vastavalt Artiklis 11(4):

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. Materjalile määratud kasutusvõimalused või kohad vastavalt tootja vastavale tehnilisele spetsifikatsioonile:

Kasutuseks ehitustel põrandakattena (vaata EN 14041) vastavalt tootja juhiste ja spetsifikatsioon

4. Nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja tootja kontaktaadress vastavalt Artiklis 11 (5):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

5. Kus vajalik, siis ka autoriseeritud esindaja nimi ja kontaktaadress juhul kui esindaja mandaadid katavad ülesanded mis määratletud Artiklis 12 (2):

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

6. Süsteem või hindamise süsteem ja toote omaduste püsivuse hindamine nagu on sätestatud lisas V:

Süsteem 3

7. Juhul kui toote vastavuse deklareerimine on kaetud harmoniseeritud standardite süsteemiga:

Vastava laboratooriumi või asutuse nimi, kes on väljastanud sertifikaadi tehase tootmise vastavuse kohta, inspekteerimise reportid ja kalkulatsioonide raportid (juhul kui see peaks olema vajalik):

TFI Aachen GmbH NB1658

Vastav asutus





Ei ole vajalik

omaduste püsivuse sertifikaat

8. Juhul kui vastavusdeklaratsioon puudub ehitustoodet mille puhul on vajalik väljastada European Technical Assessment Dokument:

Ei ole vajalik

9. Deklareeritud omadused

Olulised Omadused	Tulemus	Harmoniseeritud Tehniline Spetsifikatsioon
Tulekindlus (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentaklorofenooli sisaldus		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehüüdide emissioonid		EN 14041: 2004/AC:2006
Libisemiskindlus (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

10. Toote omadused identifitseeritud punktides 1 ja 2 on vastavuses deklareeritud omandusega punktis 9.

See vastavusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 identifitseeritud tootja ainuvastutusel.

Allkirjastatud tootja poolt ja nimel:

Gary Wilson Technical Manager

(Nimi and funktsioon)

Coventry, UK 01/01/2023

(Väljastamise aeg ja koht)



(Allkiri)

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

CPR/AI/09-2-LV

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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

Izmantošanai kā grīdas segums ēkās (sk. EN 14041) saskaņā ar ražotāja specifikācijā.

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

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

Sistēma 3

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:
Apstiprinātās testēšanas laboratorijas nosaukums, kas izsniegusi atbilstības sertifikātu par razošanas procesa kontroli, pārbaudes un aprēķinu ziņojumus (attiecīgā gadījumā)

TFI Aachen GmbH NB1658

paziņotā institūcija

Netaikoma

pēc vajadzības – eksploatācijas īpašību noturības sertifikātu

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

Netaikoma

9. Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentahlorfernola saturs		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehīda Emisijas		EN 14041: 2004/AC:2006
Pretslīdes īpašības (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(vārds, uzvārds, amats)

Coventry, UK 01/01/2023

(izdošanas vieta un datums)

(paraksts)

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

CPR/AI/09-2-LT

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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

Naudoti kaip grindų dangą pastatuose (žr. EN 14041) pagal gamintojo specifikacijas.

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pava dinimas ir kontaktinis adresas:

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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

Sistema 3

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Nosaukums pažįotą testėšanas laboratorija, kas ir izsniegusi atbilstības sertifikātu par ražošanas procesa kontroles, pārbaudes ziņojumi un aprēķinu ziņojumus (attiecinā gadījumā).

TFI Aachen GmbH NB1658

Notifikuotoji įstaiga

Netaikomas

eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

Netaikomas

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Reakcija į ugnį (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentachlorfenolis turinys		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehido emisija		EN 14041: 2004/AC:2006
Atsparumas slydimui (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

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

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Gary Wilson Technical Manager

(vardas, pavardė ir pareigos)

Coventry, UK 01/01/2023

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

CPR/AI/09-2-IT

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:

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 del laboratorio di prova notificato che ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, relazioni di ispezione e relazioni di calcolo (se pertinente).

TFI Aachen GmbH NB1658

Nome dell'Organismo notificato

Non applicabile

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentaclorofenolo		EN 14041: 2004/AC:2006
Emissione di formaldeide		EN 14041: 2004/AC:2006
Resistenza allo scivolamento (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(nome e funzioni)

Coventry, UK 01/01/2023

(luogo e data del rilascio)

(firma)

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
CPR/AI/09-2-GR
2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 4:
Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse
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:
Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, 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:
Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland
6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V:
σύστημα 3
7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:
Όνομα του κοινοποιημένου εργαστήριου δοκιμών, που έχει εκδώσει το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, τις εκθέσεις επιθεώρησης και υπολογισμού (κατά περίπτωση).
TFI Aachen GmbH NB1658
κοινοποιημένος οργανισμός
δεν εφαρμόζεται
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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Περιεχόμενο Πενταχλωροφαινόλη		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehyd εκπομπές		EN 14041: 2004/AC:2006
αντίσταση ολίσθησης (EN 13893)		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:
Gary Wilson Technical Manager
(όνομα και ιδιότητα)
Coventry, UK 01/01/2023
(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

(υπογραφή)

1. Código de identificación única del producto tipo:

CPR/AI/09-2-ES

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:

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 laboratorio de ensayos notificado que tiene el certificado Nombre del laboratorio de ensayos notificado que haya expedido el certificado de conformidad del control de producción en fábrica, informes de inspección y los informes de cálculo (en su caso).

TFI Aachen GmbH NB1658

Organismo notificado

No aplicable

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 13501-1)		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 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(nombre, cargo)

Coventry, UK 01/01/2023

(lugar y fecha de emisión)

(firma)

1. Código de identificação único do produto-tipo:

CPR/AI/09-2-PT

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:

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, 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:

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 laboratório de teste notificado que emitiu o certificado de conformidade do controlo de produção da fábrica, relatórios de inspeção e relatórios de cálculo (se aplicável).

TFI Aachen GmbH NB1658

Organismo notificado

Não aplicável

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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Conteúdo de pentaclorofenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Emissões de formaldeído		EN 14041: 2004/AC:2006
Anti-derrapagem (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(nome e cargo)

Coventry, UK 01/01/2023

(local e data de emissão)

(assinatura)

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

CPR/AI/09-2-MT

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):

Amtico Entryway collections: Friction - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. Użu jew użi intenzi 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 irregistrat jew it-trade mark irregistrat u indirizz ta' kuntatt tal-manifattur kif meħtieġ taħt l-Artikolu 11(5):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, 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):

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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-laboratorju tat-test notifikat, li jkun haqeg ic-certifikat ta 'konformità tal-kontroll tal-produzzjoni f'fabbrica, ir-rapporti ta' spezzjoni u r-rapporti tal-kalkolu (jekk rilevanti).

TFI Aachen GmbH NB1658

Korp Notifikat

Mhux applikabbli

certifikat 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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Kontenut tal Pentachlorophenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Emissjonijiet Formaldehyd		EN 14041: 2004/AC:2006
slip reżistenza (EN 13893)		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 maħruġa taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat fil-punt 4. Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:

Gary Wilson Technical Manager

(isem u funzjoni)

Coventry, UK 01/01/2023

(post u data tal-hruġ)

(firma)

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

CPR/Al/09-2-HU

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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

Való felhasználásra padló az épületek (lásd az EN 14041), a gyártó előírásainak.

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

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, 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:

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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:

Neve a bejelentett vizsgáló laboratórium, amely kiadta a megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzés, vizsgálati jelentések és számítási jelentés (ha van ilyen).

TFI Aachen GmbH NB1658

Intézmény neve

Nem alkalmazható

A teljesítménynyilatkozat száma

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
Tűzveszélyesség (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentaklór-fenol-tartalom		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehid kibocsátás		EN 14041: 2004/AC:2006
Csúszási ellenállás (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

Coventry, UK 01/01/2023

(a kiállítás helye és dátuma)

(aláírás)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

CPR/AI/09-2-CZ

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

Amtico Entryway collections: Friction - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 oznámeného zkušební laboratoře, který vydal osvědčení o shodě řízení výroby, inspekční zprávy a zprávy o výpočtu (pokud je to relevantní).

TFI Aachen GmbH NB1658

Notifikovaný orgán





Není použitelný

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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Obsah pentachlorofenolu		EN 14041: 2004/AC:2006
Emise formaldehydu		EN 14041: 2004/AC:2006
Odpor proti skluzu (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(jméno a funkce)

Coventry, UK 01/01/2023

(místo a datum vydání)



(podpis)

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

CPR/AI/09-2-SK

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

Amtico Entryway collections: Friction - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 skúšobného laboratória, ktorý vydal osvedčenie o zhode riadenia výroby, inšpekčné správy a správy o výpočte (ak je to relevantné).

TFI Aachen GmbH NB1658

Notifikovaný orgán





Nepoužiteľn

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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Obsah pentachlórfenolu		EN 14041: 2004/AC:2006
Emisia formaldehydu		EN 14041: 2004/AC:2006
Odpor proti sklzu (EN 13893)		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. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Gary Wilson Technical Manager

(meno a funkcia)

Coventry, UK 01/01/2023

(miesto a dátum vydania)



(podpis)

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

CPR/AI/09-2-SI

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):

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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 testnega laboratorija, ki je izdala potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o pregledu in poročila izračuni (če je primerno).

TFI Aachen GmbH NB1658

priglašeni organ

Se ne uporablja

Certifikat 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 (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Vsebina pentaklorofenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Emisije formaldehida		EN 14041: 2004/AC:2006
Odpornost proti zdrsu (EN 13893)		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:

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Gary Wilson Technical Manager

(ime in dejavnost)

Coventry, UK 01/01/2023

(kraj in datum izdaje)

(podpis)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

CPR/AI/09-2-BG

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

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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 5:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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:
Наименованието на упълномощения лабораторен тест, който е издал сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието, на инспекционните доклади и отчети изчисления (ако е приложимо).

TFI Aachen GmbH NB1658

нотифициран орган

не е приложимо

сертификат за постоянството на експлоатационните характеристики

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Съдържание на пентахлорфенол		EN 14041: 2004/AC:2006
емисиите на формалдехид		EN 14041: 2004/AC:2006
Противоплъзгачи (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(име, длъжност)

Coventry, UK 01/01/2023

(мястоидатанаиздаване)

(подпис)

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

CPR/AI/09-2-RO

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):

Amtico Entryway collections: Friction - Charge/Force/Inertia, Recoarse

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 comercială înregistrată sau marca comercială înregistrată și adresa de contact a producătorului, în conformitate cu articolul 11 alineatul (5):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

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

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

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:
Numele de laborator de testare notificat care a emis certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică, rapoartele de inspecție și rapoarte de calcul (dacă este cazul).

TFI Aachen GmbH NB1658

Organismul notificat

Nu se aplică

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 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Conținutul de pentaclorfenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Emisiile Formaldehidă		EN 14041: 2004/AC:2006
rezistența la alunecare (EN 13893)		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:

Gary Wilson Technical Manager

(numele și funcția)

Coventry, UK 01/01/2023

(locul și data emiterii)

(semnătura)

1. Jedinstveni identifikacijski kod za vrstu proizvoda:

CPR/AI/09-2-HR

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda u skladu s članom 11(4):

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. Namjenjena upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda, kompatibilnog s usklađenom tehničkom specifikacijom, predviđena od strane proizvođača:

Za primjenu kao podna obloga u zgradama (vidi EN 14041) prema specifikacijama proizvođača.

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani zaštitni znak i kontakt adresa proizvođača u skladu s članom 11(5):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

5. Gdje je primjenljivo, ime i kontakt adresa zastupnika čije ovlaštenje pokriva zadatke navedene u članu 12(2):

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

6. Sustav ili sustavi procjene i ispitivanja postojanosti svojstava građevnog proizvoda kako je navedeno u Aneksu V:

Sustav 3

7. Ako se izjava o svojstvima odnosi na građevni proizvod ovuhaćen usklađenim standardom:

Naziv prijavljenog ispitnog laboratorija koji je izdao potvrdu o sukladnosti tvorničke kontrole, izvješća inspekcije i izvješća obračuna (ako je relevantno).

TFI Aachen GmbH NB1658

Tijelo za ocjenu sukladnosti





Nije primjenljivo

potvrda o postojanosti svojstava

8. U slučaju da se izjava o svojstvima odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

Nije primjenljivo

9. Deklarirana svojstva

Bitna obilježja	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na vatru (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Sadržaj pentaklorfenola		EN 14041: 2004/AC:2006
Emisija formaldehida		EN 14041: 2004/AC:2006
Otpornost na klizanje (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

10. Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1 i 2 u skladu su s deklariranim svojstvima u točki 9.

Ova izjava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog u točki 4

Za i u ime proizvođača potpisao:

Gary Wilson Technical Manager

(ime i položaj)

Coventry, UK 01/01/2023

(mjesto i datum izdavanja)



(potpis)

1. Produktets unike identifikasjonskode:

CPR/AI/09-2-NO

2. Type, parti, serienummer eller annen identifikasjon av byggprodukter i henhold til artikkel 11(4):

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. Byggproduktets anvendelse i samsvar med gjeldende tekniske spesifikasjon som forutsatt av produsenten:

Bruksområde gulvbelegg i bygg (se EN 14041) i samsvar med produsentens spesifikasjoner.

4. Navn, registrert handelsnavn eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsent som foreskrevet i artikkel 11(5):

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

5. Der det er aktuelt, navn og kontaktadresse til autorisert representant hvis mandat omfatter oppgavene spesifisert i artikkel 12(2):

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

6. System eller systemer for vurdering og kontroll av konstruksjonen i henhold til vedlegg V:

System 3

7. I tilfelle deklarasjonen om byggprodukter omfatter en standard:

Navn på aktuelle testlaboratoriet som har utstedt sertifikat for produksjonskontroll, inspeksjonsrapporter og kalkulasjonsrapport (hvis relevant).

TFI Aachen GmbH NB1658

Teknisk kontroll





Ikke relevant

ytelse sertifikat

8. I tilfelle deklarasjonen om konstruksjonen er blitt utstedt som en europeisk teknisk vurdering:

Ikke relevant

9. Deklarasjon standard

Egenskaper		Teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Innhold av Pentachlorophenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehyd utslipp		EN 14041: 2004/AC:2006
Sklisikkerhet (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

10. Ytelsen til produktet som er identifisert i punktene 1 og 2 er i samsvar med den erklærte ytelse i punkt 9.

Denne erklæring er utstedt under ansvaret til produsent identifisert i punkt 4


Signert for og på vegne av produsenten:

Gary Wilson Technical Manager

(navn og funksjon)

Coventry, UK 01/01/2023

(sted og dato for utstedelse)



(signatur)

1. Ürünün benzersiz tanımlama kodu, ürün tipi.

CPR/AI/09-2-TK

2. Madde 11 (4) 'e uygun olarak inşaat ürününün tanımlanmasına izin veren tip, seri veya seri numarası veya herhangi bir unsur:

Amtico Entryway collections: Frixtion - Charge/Force/Inertia, Recoarse

3. İmalatçının öngördüğü şekilde, uygulanabilir uyumlaştırılmış teknik şartnameye uygun olarak inşaat ürününün amaçlanan kullanımı veya kullanımı:

Binalarda zemin kaplaması olarak kullanmak için (bkz. EN 14041) imalatçının teknik özelliklerine göre.

4. Madde 11 (5) 'e uygun olarak üreticinin adı, tescilli ticari adı veya tescilli markası ve iletişim adresi:

Amtico International, Kingfield Road, Coventry, CV6 5AA, UK

5. Mümkün olduğu durumlarda yetkisi Madde 12 (2) 'de belirtilen görevleri kapsayan yetkili

Amtico International GmbH, Im Taubental 11, 41468 Neuss, Deutschland

6. İnşaat ürününün performansının sabit olup olmadığının Ek V'de belirtilen sistemin veya sistemlerin değerlendirilmesi ve doğrulanması:

Sistem 3

7. Uyumlu bir standardın kapsadığı bir inşaat ürünü ile ilgili performans beyanı olması durumunda:

üretim kontrol, denetim raporları ve hesaplama raporlarının (eğer varsa) uygunluk belgesini veren onaylanmış test laboratuvarının adı.

TFI Aachen GmbH NB1658

Onaylanmış kuruluş





Uygulanamaz

Performans sabitliği belgesi

8. Avrupa Teknik Değerlendirmesi yapılmış bir inşaat ürünü ile ilgili performans bildiriminde bulunulması durumunda:

Uygulanamaz

9. Bildirilen performans

Egenskaper		Teknik spesifikasyon
Ateş tepkisi (EN 13501-1)		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentaklorofenol İçeriği		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehit Emisyonları		EN 14041: 2004/AC:2006
Kaymaz direnç (EN 13893)		EN 14041: 2004/AC:2006

10. 1 ve 2. maddelerde tanımlanan ürünün performansı, 9'uncu maddedeki beyan edilen performansa uygundur.

Bu performans beyanı, 4. maddede tanımlanan üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.

Üreticinin veya yetkili temsilcinin adına ve imzasıyla:

Gary Wilson Technical Manager

(İsim ve işlev)

Coventry, UK 01/01/2023

(yayın Yeri ve tarihi)



(imza)