

## Leistungsbständigkeitbescheinigung

(Zertifikat der Leistungsbständigkeit)

**Nr. 1658-CPR-3530**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte der Gruppe

**INVICTUS MAXIMUS CLICK / INVICTUS MAXIMUS HERRINGBONE CLICK**

elastischer Bodenbelag nach EN 14041 zur Verwendung in Innenräumen

mit folgender Brandverhaltensklasse nach EN 13501-1:

**B<sub>fl</sub>-s1**

unverklebt oder geklebt

auf Untergründen der Brandverhaltensklasse A1 oder A2-s1, d0 mit einer Rohdichte  $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

hergestellt durch oder für

**Associated Weavers Europe NV**

Weverijstraat 1

9600 Ronse / Belgien

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

AW284-02

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 14041:2004/AC:2006**

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat genannte(n) Leistung(en) angewendet werden und dass die Leistung(en) der Bauprodukte als konstant angesehen werden kann / können.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 29.03.2022 ausgestellt. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis zum **11.02.2024**. Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der "Anlage zur Artikel-/Gruppenbeschreibung".

Aachen, 29.03.2022



Dr.-Ing. Andreas Zoëga

(Zertifizierer)

## Certificate of constancy of performance

**No. 1658-CPR-3530**

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction products of the group

**INVICTUS MAXIMUS CLICK / INVICTUS MAXIMUS HERRINGBONE CLICK**

resilient floor covering according to EN 14041 intended for use within a building  
with the following classes of reaction to fire according to EN 13501-1

**B<sub>fl</sub>-s1**

unglued or glued  
on substrates of classes A1 and A2-s1, d0 with a gross density  $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

produced by or for

**Associated Weavers Europe NV**  
Weverijstraat 1  
9600 Ronse / Belgium

and produced in the manufacturing plant(s)

AW284-02

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standard

**EN 14041:2004/AC:2006**

under system 1 for the performance(s) set out in this certificate are applied and that the performance(s) of the construction product(s) is / are assessed to remain constant.

This certificate was first issued on 29 March 2022. This certificate will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, at the latest, however, until **11 February 2024**. This certificate shall only be valid in conjunction with the "Annex for the description of articles/groups".

Aachen, 29 March 2022



  
Dr.-Ing. Andreas Zoëga  
(certifier)

## Certificat de constance des performances

**No 1658-CPR-3530**

Conformément au règlement (CE) no 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (règlement sur les produits de construction - RPC) le présent certificat s'applique aux produits de construction du groupe

**INVICTUS MAXIMUS CLICK / INVICTUS MAXIMUS HERRINGBONE CLICK**

revêtement de sol élastique conformément à EN 14041 pour une utilisation en intérieur  
avec la classe de réaction au feu suivante, selon EN 13501-1 :

**B<sub>fl</sub>-s1**

non-collé(s) ou collé(s)  
sur des supports de la classe de réaction au feu A1 ou A2-s1, d0 avec une densité de  $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

Fabriqué(s) par ou pour le compte de

**Associated Weavers Europe NV**

Weverijstraat 1  
9600 Ronse / Belgique

et fabriqué(s) sur le(s) site(s)

AW284-02

Ce certificat atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée

**EN 14041:2004/AC:2006**

sont appliquées selon le système 1 pour la (les) performance(s) décrite(s) dans ce certificat et que la (les) performance(s) des produits de construction peut (peuvent) être considérée(s) comme constante(s).

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 29.03.2022. Ce certificat demeure valide tant que les procédés de contrôle précisés dans la norme harmonisée et/ou les exigences du contrôle de la production en usine concernant l'évaluation de la performance des caractéristiques déclarées ne sont pas modifiés et le produit et les conditions de fabrication en usine ne sont pas modifiés de manière significative, mais au plus tard jusqu'au **11.02.2024**. Ce certificat est uniquement valable en combinaison avec l'"Annexe pour la description des articles/du groupe".

Aachen, 29.03.2022



Dr.-Ing. Andreas Zoëga  
(certificateur)