

Leistungsbständigkeitbescheinigung

(Zertifikat der Leistungsbständigkeit)

Nr. 1658-CPR-3002

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

Acoustic linoleum 4 mm

elastischer Bodenbelag nach EN 14041 zur Verwendung in Innenräumen

mit folgender Brandverhaltensklasse nach EN 13501-1:

C_{fl}-s1

geklebt mit den Klebern Supra-TEX, WULFF GmbH u. Co. KG;
UZIN KE 603 Uzin Utz AG; UZIN LE 44 Ökoline, Uzin Utz AG
(oder Klebstoffen, mit denen die Bauprodukte mindestens die gleiche Brandklasse erreichen)
auf Untergründen der Brandverhaltensklasse A1 oder A2-s1, d0 mit einer Rohdichte $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

hergestellt durch oder für

Gerflor DLW GmbH

Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Deutschland

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Deutschland

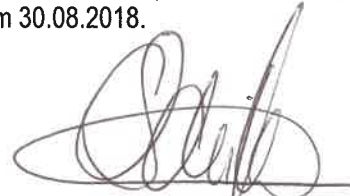
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

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 19.07.2013 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 **19.07.2023**. Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der "Anlage zur Artikel-/Gruppenbeschreibung" und ersetzt die Version vom 30.08.2018.

Aachen, 10.06.2020



Dipl.-Ing. Cornelia Schiffer
(stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle)

Certificate of constancy of performance

No. 1658-CPR-3002

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

Acoustic linoleum 4 mm

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

C_{fl}-s1

glued with the adhesive(s) Supra-Tex, WULFF GmbH u. Co. KG;
UZIN KE 603 Uzin Utz AG; UZIN LE 44 Ökoline, Uzin Utz AG
(or adhesives which ensure that the construction product(s) will reach at least the same fire class)
on substrates of classes A1 and A2-s1, d0 with a gross density $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

produced by or for

Gerflor DLW GmbH

Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Germany

and produced in the manufacturing plant(s)

Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Germany

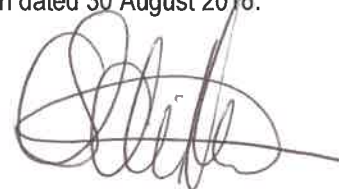
This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standard

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 19 July 2013. 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 **19 July 2023**. This certificate shall only be valid in conjunction with the "Annex for the description of articles/groups" and replaces the version dated 30 August 2018.

Aachen, 10 June 2020



Dipl.-Ing. Cornelia Schiffer
(deputy head of certification body)

Certificat de constance des performances

No 1658-CPR-3002

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

Acoustic linoleum 4 mm

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 :

C_{fl}-s1

collé(s) en utilisant les colles Supra-Tex, WULFF GmbH u. Co. KG;
UZIN KE 603 Uzin Utz AG; UZIN LE 44 Ökoline, Uzin Utz AG
(ou des adhésifs garantissant que le(s) produit(s) de construction atteint au moins la même classe de feu)
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

Gerflor DLW GmbH
Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Allemagne

et fabriqué(s) sur le(s) site(s)

Ludwig-Kaufmann-Str. 13
27753 Delmenhorst / Allemagne

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 19.07.2013. 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 **19.07.2023**. Ce certificat est uniquement valable en combinaison avec l'"Annexe pour la description des articles/d'ou groupe" et remplace la version datant du 30.08.2018.

Aachen, 10.06.2020



Dipl.-Ing. Cornelia Schiffer

(responsable adjointe de l'organisme de certification)

**Anlage zur Artikel- /
Gruppenbeschreibung**

**Annex for the description
of articles / groups**

**Annexe pour la description
des articles / du groupe**

1658-CPR-3002

Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakte-
risiert durch folgende Merkmale

This article / this group is characterised
by the following features

Cet article / cette groupe présente les
caractéristiques suivantes

- Gesamtmasse 3900 - 4400 g/m²
- Gesamtdicke 4,00 – 4,50 mm
- Materialzusammensetzung /
Nutzschicht: 100 % Linoleum

- total mass 3900 – 4400 g/m²
- total thickness 4.00 – 4.50 mm
- material composition /
pile material: 100 % linoleum

- masse totale 3900 – 4400 g/m²
- épaisseur totale 4,00 – 4,50 mm
- composition de la matière /
couche d'usage: 100 % linoleum

und umfasst folgende(n) Artikel:

and comprises the following article(s):

et comporte l'article suivant/les articles
suivants:

Arabesque Acoustic 4,0

Lino Art Flow Acoustic 4,0

Marmorette Acoustic LPX 4,5

Colorette Acoustic 4,0

Lino Art Urban Acoustic 4,0

Uni Walton Acoustic 4,0

Colorette Acoustic LPX 4,0

Linorette Acoustic LPX 4,0

Uni Walton Acoustic LPX 4,5

Colorette Acoustic LPX 4,5

Linorette Acoustic LPX 4,5

Uni Walton Acoustic LPX 4,0

Granette Acoustic LPX 4,0

Marmorette Acoustic 4,0

Granette Acoustic LPX 4,5

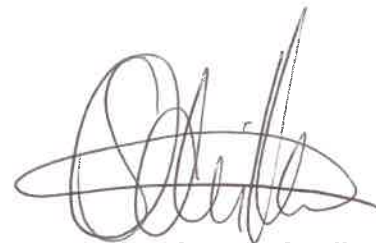
Marmorette Acoustic LPX 4,0

Diese Anlage ersetzt die Version vom
30.08.2018 und bleibt gültig, solange
keine neuere Version erstellt wurde,
längstens jedoch bis zum **19.07.2023**.

This annex replaces the version dated
30 August 2018 and will remain valid as
long as no newer version has been is-
sued, at the latest however until
19 July 2023.

Cette annexe remplace la version du
30.08.2018 et demeure en vigueur
aussi longtemps qu'aucune version
plus récente n'a été établie, au plus tard
cependant jusqu'au **19.07.2023**.

Aachen, 10.06.2020



Dipl.-Ing. Cornelia Schiffer
(stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle /
Deputy Head of Certification Body /
responsable adjointe de l'organisme de certification)