

## Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

(Zertifikat der Leistungsbeständigkeit)

**Nr. 1658-CPR-3028**

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

**Tuftingartikel PA mit Textilrücken (unverklebt)**

textiler Bodenbelag nach EN 14041 zur Verwendung in Innenräumen  
mit folgender Brandverhaltensklasse nach EN 13501-1:

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

unverklebt oder geklebt  
auf massiven, mineralischen Untergründen (Rohdichte  $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$ )

hergestellt durch oder für

**Vorwerk & Co. Teppichwerke GmbH & Co. KG**  
Kuhlmannstr. 11  
31785 Hameln / Deutschland

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

Kuhlmannstr. 11  
31785 Hameln / Deutschland

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit 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 16.08.2013 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 **16.08.2023**. Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der "Anlage zur Artikel-/Gruppenbeschreibung" und ersetzt die Version vom 24.04.2017.

Aachen, 16.08.2018



  
Dr. Alexander Siebel  
(Zertifizierer)

**Anlage zur Artikel- /  
Gruppenbeschreibung**

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

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

**1658-CPR-3028**

Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale

This article / this group is characterised by the following features

Cet article / cette groupe présente les caractéristiques suivantes

- Gesamtmasse 1110 - 3050 g/m<sup>2</sup>
- Gesamtdicke 4,7 - 16,0 mm
- Materialzusammensetzung /  
Nutzschicht: 100 % Polyamid  
(PA6/PA6.6)

- total mass 1110 - 3050 g/m<sup>2</sup>
- total thickness 4.7 - 16.0 mm
- material composition /  
pile material: 100 % polyamide  
(PA6/PA6.6)

- masse totale 1110 - 3050 g/m<sup>2</sup>
- épaisseur totale 4,7 - 16,0 mm
- composition de la matière /  
couche d'usage: 100 % polyamide  
(PA6/PA6.6)

und umfasst folgende(n) Artikel:

and comprises the following article(s):

et comporte l'article suivant/les articles suivants:

Aldora	Cecilia 2021	DIALOG
ALLEGRO	Center	DIALOG
AMIRU	College	Diana
APEX	Colour Strip	Durango
ARENA	COMO	ELARA
ARENA	Contura Cloud texback sonic	Elara # Corona
Arena texback sonic	CONTURA CLOUD texback sonic BW	Elara # Sarando
Arena texback sonic BW	Contura Creation	Elara Sonic
Athene	Contura Creation texback sonic	Elara texback sonic
AUREL	CONTURA CREATION texback sonic BWENJOY	
AVELINO	Contura Design	Essential 1008
BARDOLINO	CONTURA LEAVES	Essential 1027
Base-line	CONTURA MAP	Essential 1031
Beauty	CONTURA STRIPE	Essential 1032
BELLA	CONZANO	Essential 1074
BELLEVUE	CORTE	Essential 1076
BELLEVUE	Corvara	Etoile
Bento	COUNTRY	Exclusive 1009
BINGO	CREMONA	Exclusive 1009 Sonic
BOLERO	CRYSTAL	Exclusive 1009 texback sonic
Brescia	Delano	Exclusive 1060
Bungee	DELIA	Exclusive 1066
Capri	Dialog	FEDERICO



FERNANDO	IMPALA	Myrana
FINE-CORD	IMPALA DESIGN	N13568
FINELINE	INFINITUM	NERZ
FINE-LOOP	inside Amsterdam	NL 100
FINESSE	inside Berlin	NL 102
FLAIR	inside Kopenhagen	NL 105
FLASH	inside London	NL 106
FLASH	inside New York	NL 107
FLORENZ	inside Paris	NL 108
Florenz Exklusiv	inside Wien	NL 109
Foris	JAVA	NL 110
Forma	Jetwing	NL 123
Forma	LA SPEZIA	NL 128
FORMA CLASSIC	Larea	NL101
FORMA CLASSIC DESIGN	LEGANO	NOBLESSE
Forma Design	LEXUS	NOVARA
Forma Design	LIBERTA	Nutria Comfort
Forma Design BG	Lido	NUTRIA MELANGE
FORMA PRESTIGE	LIDO	ODINA
FORMA PRESTIGE	LINESS	ONDRA
FORMA PRESTIGE DESIGN	Linfano	OVIEDO
FORMA PRESTIGE DESIGN	Longspace	Passion 1000
FORTE	Looping	Passion 1001
Freestyle	Luana	Passion 1002
FRISCO	Luana Limited Edition	Passion 1003
FRISCO	LYRICA	Passion 1004
FRISCO DESIGN	Lyrice Edition	Passion 1005
Frise Uni	Lyrice Limited Edition	Passion 1006
Frisea	MAGMA	Passion 1046
FRISEA	Manduro	Passion 1047
FRISEA	MANERBA	Passion 1047
Frisea Design	MATRIX	Penta
FRISEA SD	Mauro	PERLA
Frisea SD texback sonic	MERIDA	Pier
FRISEA SD texback sonic BW	Merlot	Plain-session
FRISEA texback sonic	Metropole	PLATA
GALAXIA	Miami	PREMIUM
Gamma II	Micro	PRESTIGE
Gemini	Miramar	Profi
GRIDEA	MODENA	PUNCTUM
HERMELIN	MODENA DESIGN	RAVENNA
Imola	Modesta	RELAX



Resistent	Superior 1014	VARIA
Riad	Superior 1017	VARIA
RIMINI	Superior 1018	VARIA 700
Riva	Superior 1018	VARIA 700
ROMA	Superior 1033	VARIA DESIGN
Rondo	Superior 1035	VARIA DESIGN
RONDO	Superior 1035	VARIA DESIGN
RUBIN	Superior 1041	VARIA DESIGN
Safira	Superior 1051	VARIA DESIGN 700
Safira Limited Edition	Superior 1054	VARIA DESIGN 700
SANTINA	Superior 1063	Varia SD
SANTO	Superior 1064	VARIA SD
Saphir	Superior 1065	Varia SD texback sonic
SAPHIR	Superior 1067	Varia texback sonic
Scano	Superior 1069	VARIA texback sonic BW
Scano	Superior 1072	Verona
Scano Design	Superior 1073	Verona
Scano Design	Tando	Vertigo
Shine	TARGA	VIOLA
Sigma	TECNO	Viviano
SILKY	TECNO	VL 104
SINA	Terzo	VL 120
Skyper	Tokio	VL 121
Soprano	Tower	VL 122
Speed	TREMO	VL 135
STRADA	TREMO	VL 145
Superior 1007	TREMO 900 SD	VL 147
Superior 1012	TREMOSINE	VL 157
Superior 1012	Trier	VL CAPRI
Superior 1012	Twin-velvet	VL EARTH
Superior 1012	UGANDA	VL ELBA
Superior 1013	V10615/3	VL ETERNITY
Superior 1013	Valletta	VL KRETA
Superior 1013	Vanessa	VL MIRACLE
Superior 1014	VARESE	VL PALMEIRA
Superior 1014	VARIA	X-CHANGE

Diese Anlage ersetzt die Version vom 28.05.2019 und bleibt gültig, solange keine neuere Version erstellt wurde, längstens jedoch bis zum **16.08.2023**.

This annex replaces the version dated 28 May 2019 and will remain valid as long as no newer version has been issued, at the latest however until **16 August 2023**.

Cette annexe remplace la version du 28.05.2019 et demeure en vigueur aussi longtemps qu'aucune version plus récente n'a été établie, au plus tard cependant jusqu'au **16.08.2023**.

**Aachen, 11.09.2019**



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