

Certificate of constancy of performance

No. 1658-CPR-3082

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

Best Wool Carpets Collection

textile 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

Cfl-s1

unglued or glued
on substrates according to EN 13238:2010 (5.2.2) that correspond to Euroclass A1 or A2-s1, d0

produced by or for

Best Wool Carpets bv
Kanaaldijk 3
5683 Best / Netherlands

and produced in the manufacturing plant(s)

Kanaaldijk 3
5683 Best / Netherlands

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 3 December 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 **3 December 2028**. This certificate shall only be valid in conjunction with the "Annex for the description of articles/groups" and replaces the version dated 20 May 2020.

Aachen, 3 December 2023



Dr.-Ing. Andreas Zoëga
(certifier)



Testing laboratory,
inspection and certification
body recognised by the DIBt
(Deutscher Institut für Bautechnik)



Accredited for the methods indicated
in the annex to the DAKKS certificate

TFI Aachen GmbH
Charlottenburger Allee 41
52068 Aachen · Germany
Tel: +49.241.9679 00
www.tfi-aachen.de

HRB 8157 Aachen
Managing Director
Dr. Jacqueline Lemm

**Anlage zur Artikel- /
Gruppenbeschreibung**

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

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

1658-CPR-3082

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 1720 - 4002 g/m²
- Gesamtdicke 4,6 - 18,4 mm
- Materialzusammensetzung /
Nutzschicht: 100 % Wolle
- Rücken: Textiltrücken (Synthetik)

- total mass 1720 - 4002 g/m²
- total thickness 4.6 - 18.4 mm
- material composition /
pile material: 100 % wool
- Backing: textile backing (synthetic)

- masse totale 1720 - 4002 g/m²
- épaisseur totale 4,6 - 18,4 mm
- composition de la matière /
couche d'usage: 100 % laine
- Dossier: dossier textile (synthétique)

und umfasst folgende(n) Artikel:

and comprises the following article(s):

et comporte l'article suivant/les articles suivants:

1005	1259	1483
1012	1260	1485
1014	1261	1494
1025	1262	1509
1026	1279	1513
1121	1282	1536
1124	1286	1538
1128	1302	1539
1143	1322	1573
1149	1348	1577
1151	1372	1595
1154	1373	1600
1184	1378	1610
1210	1384	1616
1211	1385	1625
1213	1413	1639
1214	1421	1645
1216	1429	1647
1225	1436	1652
1231	1438	1657
1239	1439	1668
1255	1458	1670
1258	1465	1684

1690	1805	5604
1699	1806	5607
1701	1807	5610
1704	1809	5614
1716	1810	5625
1718	1816	5647
1724	1817	5648
1735	1888	5651
1736	2007	5652
1738	5008	5654
1739	5021	5655
1740	5137	5656
1741	5139	5658
1744	5174	5659
1745	5184	5738
1746	5209	5742
1754	5211	5744
1757	5220	5769
1762	5247	5770
1763	5268	5774
1764	5271	5775
1765	5359	5776
1766	5362	5808
1767	5364	5809
1768	5393	5810
1769	5411	5811
1770	5432	5813
1771	5433	5814
1772	5434	5815
1773	5435	5816
1776	5436	5817
1777	5437	5818
1778	5438	5819
1779	5453	5820
1784	5463	5821
1788	5562	5906
1792	5563	5918
1794	5564	5955
1795	5592	5995
1796	5593	6005
1800	5598	6006
1801	5603	6013

6014	6637	Andria - AB
6015	6638	April I
6016	6680	Aragon II
6017	6683	Aruba III
6036	6693	Aspen
6099	6694	Astaire I
6110	6696	Astaire II
6111	6709	Astaire III
6121	6768	Auckland
6152	6773	Authentic
6153	6787	Bath III - AB
6157	6792	Belfast-AB
6158	6797	Bellarine
6164	6805	Berlin I
6186	6809	Berlin II
6192	6814	Bern - AB
6193	6896	Big Bertha III
6196	6901	Big Five
6204	6907	Bigband VIII
6207	6917	Bilbao
6212	6947	Bistro III
6242	6948	Blanco
6298	8333	Bliss
6303	8457	Bloomsbury AB-366
6314	8538	Boomerang
6315	8540	Braga
6344	8548	Bravo Line I
6370	8549	Bravo Line II
6386	8572	Bravo Solid I
6460	8722	Bravo Solid II
6499	8922	Bravo Space I
6502	Admirable	Bravo Space II
6526	Africa	Brilliance
6568	Alberta - AB	Brooklyn
6583	Algiers	Brunel
6591	Alpaca	Brunel XL
6594	Alpha Singapore	Caesar I
6595	Ambassador I-AB	Cameron
6613	Ambassador II-AB	Cameron II
6614	Ambition I - AB	Camille
6626	Ambition II - AB	Cape Town
6630	Andorra	Capital

Captain	Downtown I	Hudson River I
Cardiff	Dublin	Humility
Cardiff S	Dublin II	Imperial
Carousel	Echo - AB	Japan
Cezanne	Elba	Jeddah
Chagall	Eldorado - AB	Joice
Chateau	EP6809-Montreux CS	June
Chateau - Uni	EP6814-Montreux CSP	Junior-AB
Chello	Equity	Kensington
Chevy	Essence	Key West-AB
Chevy White	Eternity	Kim
Chunky I	Even - Florence	King Loop
City - AB	Evolution	King Loop Solid
Clarity	Exquisite	Konstanz IV
Clark	Feather	Konstanz IV-AB
Cleo - AB	Forever Friends	Krakow
Cleopatra III	Four Seasons IV - AB	Lace
Clouds	Frankfurt I	Landscape I
Cobblestone	Frankfurt II	Lasso
Cobblestone Alpha	Friends	Latina IV
Constantine	Friendship	Lavish
Constantine E	Friendship For Life	Lhasa
Constantine Tip	Gaudi I	Lido
Contessa II	Gauguin-VC	Lido S
Cornwall	Gazette-VC	Livingstone
Cornwall II - AB	Geneva	Locarno I-AB
Corsica III	Gibraltar	Lotus
Corte	Gibraltar III	Luna II
Crew	Grenoble	Luzern
Crystal	Grid	Mabel
Darwin	Hagley Mews	Malaysia
Devon	Hamburg	Malibu-AB
Devon HD	Hamburg I Q	Manhattan I
Dewsbury	Hamburg II Q	Manhattan II
Diablo I	Hampshire	Marley
Dias	Hanover - AB	Marley 366 - AB
Diego	Hardy	Marlow II
Dino	Hardy II	Marmer
Disco	Harlem	Marrakesh
Disco II	Harvard	Masi
Disco S	Himalayas	Mayfair
Discovery	Honolulu III	Merida

Meridian III	Riga - AB	Strauss III
Merino	Rodeo	Stripe
Milford II	Rose	Swing
Mississippi - AB	Route 66	Tasman
Monica-AB	Royal Chess I	Tattoo
Mont Blanc	Royal Chess III	Telegraph
Montreux	Royal Cord	Tenby I
Montreux Stripe	Royalty	Titania
Montreux-Tip	Royalty Solid	Tokio
Morzine-AB	Salzburg	Trafalgar Square
Nice I	Santorini-AB	Treasure D
Nobility	Sapporo	Tribute
Nobility White	Savannah	Troyes M
Noblesse	Savannah 36 Oz	Valentino
Norfolk III	Savoy	Valentino Solid
Notting Hill	Scala	Vario III - AB
Ordina	Scala Duo	Venice M.
Ordina 40	Scene I	Venus
Oslo-AB	Scene II	Verbier
Ottawa	Scenes	Victoria Twist Stripe-VC
Ottawa HD	Serenity	Vienna
Pacific Ocean Rib	Sherpa	Villa
Palace Lux	Signature	Village - AB
Panama S	Silk	Vivaldi I-AB
Patras	Simply Sisal AB	Wales I
Pearl	Sincere	Wales II
Penny	Sion	Wales III
Perpetual	Siracusa	Waterfill II
Principal I	Snow	Weather Watching
Principal II	Softer Sisal HD	Wembley III
Principal III	Softer Sisal HD II	Windsor Stripe-VC
Prosperity	Softer Sisal-AB	Windsor-VC
Purity	Sonar IV	Wool Boucle - AB
Quarter	Splendid	Wool Classic
Queen	Spring	Yak
Queenstown	Staff	Yak 366 - AB
Regatta Duo	Sterling	Zeppelin I
Respect	Stockholm II HD	Zoey III
Revue II - AB	Strasbourg I	

<p>Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gesamtmasse 1869 - 3916 g/m² – Gesamtdicke 6,6 - 19,0 mm – Materialzusammensetzung / Nutzschicht: 100 % Wolle – Rücken: Textilrücken (Jute) <p>und umfasst folgende(n) Artikel:</p>	<p>This article / this group is characterised by the following features</p> <ul style="list-style-type: none"> – total mass 1869 - 3916 g/m² – total thickness 6.6 - 19.0 mm – material composition / pile material: 100 % wool – Backing: textile backing (jute) <p>and comprises the following article(s):</p>	<p>Cet article / cette groupe présente les caractéristiques suivantes</p> <ul style="list-style-type: none"> – masse totale 1869 - 3916 g/m² – épaisseur totale 6,6 - 19,0 mm – composition de la matière / couche d'usage: 100 % laine – Dossier: dossier textile (jute) <p>et comporte l'article suivant/les articles suivants:</p>
---	---	--

1009	5806	6492
1020	5807	6507
1033	5944	6512
1034	6012	6513
1035	6032	6522
1039	6033	6543
1111	6034	6562
1156	6066	6567
1159	6070	6570
1160	6087	6573
1165	6093	6615
1205	6098	6627
1283	6112	6663
1305	6202	6687
1335	6270	6695
1388	6287	6746
1571	6296	6767
1572	6307	6789
1575	6308	6790
1633	6310	6798
1661	6335	6801
1662	6339	6802
1732	6340	6870
1737	6341	6873
5118	6416	6909
5404	6417	6936
5594	6418	6944
5782	6490	9012

Alberta	Four Seasons	Oslo
Alicante I	Four Seasons III	Pacific Ocean II - Rib J
Ambassador I	Four Seasons IV	Pacific Ocean II J
Ambassador I-Bio	Four Seasons VI	Palermo
Ambassador II	Four Seasons VII	Pandora
Ambition I	Genuine	Prague
Ambition II	Graphics V	Revue II
Amsterdam	Hanover	Riga
Andria	Homerun	Romantic Style
Aragon Bio	Junior	Santana
Bath II-Bio	Kathmandu	Santorini
Bath III	Key Largo	Seine IV
Bel Air II	Key West	Seine V
Belfast	Lemonade I	Simply Sisal
Berlin	Locarno I	Softer Sisal
Bern	Lucid	Stockholm
Bilbao-Bio	Luminary	Tenby II
Bloomsbury J	Malibu-Jute	Town
Bloomsbury J-366	Marley 366	Vario III
City	Mississippi	Village
City & Streets	Monica-Jute	Vincent II
Cityscape I	Morzine	Vivaldi I
Cleo	Mother Nat. V	Vivaldi III
Cleo III	Mother Nature CP	Vivaldi IV, 32 Oz
Copenhagen	Munich	West Coast
Cornwall II	Nairobi	Wool Boucle
Culture III	Naturally Plush	Yak 366
Dublin II-J	Natures Tip	Zara
Echo	Odense II	Zurich
Eldorado	Ordina-Jute	

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 3600 g/m²
- Gesamtdicke 13,2 mm
- Materialzusammensetzung /
Nutzschicht: 95 % Wolle/5 % Polyester
- Rücken: Textilrücken (Synthetik)

- total mass 3600 g/m²
- total thickness 13.2 mm
- material composition /
pile material: 95 % wool/5 % polyester
- Backing: textile backing (synthetic)

- masse totale 3600 g/m²
- épaisseur totale 13,2 mm
- composition de la matière /
couche d'usage: 95 % laine/5 % polyester
- Dossier: dossier textile (synthétique)

1901

Theodore II

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 2700 - 3162 g/m²
- Gesamtdicke 11,5 - 15,9 mm
- Materialzusammensetzung /
Nutzschicht: 94 % Wolle/6 % Polyamid
- Rücken: Textilrücken (Synthetik)

- total mass 2700 - 3162 g/m²
- total thickness 11.5 - 15.9 mm
- material composition /
pile material: 94 % wool/6 % polyamide
- Backing: textile backing (synthetic)

- masse totale 2700 - 3162 g/m²
- épaisseur totale 11,5 - 15,9 mm
- composition de la matière /
couche d'usage: 94 % laine/6 % polyamide
- Dossier: dossier textile (synthétique)

und umfasst folgende(n) Artikel:

and comprises the following article(s):

et comporte l'article suivant/les articles suivants:

6019

Chenille

8066

Luxury Chenille

<p>Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesamtmasse 2480 g/m² - Gesamtdicke 10,7 mm - Materialzusammensetzung / Nutzschicht: 90 % Wolle/10 % Polyester - Rücken: Textilrücken (Synthetik) <p>und umfasst folgende(n) Artikel:</p>	<p>This article / this group is characterised by the following features</p> <ul style="list-style-type: none"> - total mass 2480 g/m² - total thickness 10.7 mm - material composition / pile material: 90 % wool/10 % polyester - Backing: textile backing (synthetic) <p>and comprises the following article(s):</p>	<p>Cet article / cette groupe présente les caractéristiques suivantes</p> <ul style="list-style-type: none"> - masse totale 2480 g/m² - épaisseur totale 10,7 mm - composition de la matière / couche d'usage: 90 % laine/10 % polyester - Dossier: dossier textile (synthétique) <p>et comporte l'article suivant/les articles suivants:</p>
---	---	--

1871	Benjamin	
------	----------	--

<p>Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesamtmasse 2336 - 4300 g/m² - Gesamtdicke 6,3 - 14,0 mm - Materialzusammensetzung / Nutzschicht: 75 % Wolle/25 % Polyester - Rücken: Textilrücken (Synthetik) <p>und umfasst folgende(n) Artikel:</p>	<p>This article / this group is characterised by the following features</p> <ul style="list-style-type: none"> - total mass 2336 - 4300 g/m² - total thickness 6.3 - 14.0 mm - material composition / pile material: 75 % wool/25 % polyester - Backing: textile backing (synthetic) <p>and comprises the following article(s):</p>	<p>Cet article / cette groupe présente les caractéristiques suivantes</p> <ul style="list-style-type: none"> - masse totale 2336 - 4300 g/m² - épaisseur totale 6,3 - 14,0 mm - composition de la matière / couche d'usage: 75 % laine/25 % polyester - Dossier: dossier textile (synthétique) <p>et comporte l'article suivant/les articles suivants:</p>
--	--	---

6276	6484	Ritz
6328	Fashion	Rome
6482	Paris	

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
<ul style="list-style-type: none">- Gesamtmasse 3500 g/m²- Gesamtdicke 8,7 mm- Materialzusammensetzung / Nutzschicht: 75 % Wolle/25 % Polyester- Rücken: Textilrücken (Jute) und umfasst folgende(n) Artikel:	<ul style="list-style-type: none">- total mass 3500 g/m²- total thickness 8.7 mm- material composition / pile material: 75 % wool/25 % polyester- Backing: textile backing (jute) and comprises the following article(s):	<ul style="list-style-type: none">- masse totale 3500 g/m²- épaisseur totale 8,7 mm- composition de la matière / couche d'usage: 75 % laine/25 % polyester- Dossier: dossier textile (jute) et comporte l'article suivant/les articles suivants:

6514	Starry Night I
6515	Starry Night II

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
<ul style="list-style-type: none">- Gesamtmasse 2600 g/m²- Gesamtdicke 9,9 mm- Materialzusammensetzung / Nutzschicht: 70 % Wolle/30 % tierische Fasern- Rücken: Textilrücken (Synthetik) und umfasst folgende(n) Artikel:	<ul style="list-style-type: none">- total mass 2600 g/m²- total thickness 9.9 mm- material composition / pile material: 70 % wool/30 % animal fibres- Backing: textile backing (synthetic) and comprises the following article(s):	<ul style="list-style-type: none">- masse totale 2600 g/m²- épaisseur totale 9,9 mm- composition de la matière / couche d'usage: 70 % laine/30 % poil animal- Dossier: dossier textile (synthétique) et comporte l'article suivant/les articles suivants:

1775	Icarus - AB
------	-------------

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
<ul style="list-style-type: none">- Gesamtmasse 2418 - 2860 g/m²- Gesamtdicke 10,0 - 10,9 mm- Materialzusammensetzung / Nutzsicht: 70 % Wolle/30 % tierische Fasern- Rücken: Textilrücken (Jute)	<ul style="list-style-type: none">- total mass 2418 - 2860 g/m²- total thickness 10.0 - 10.9 mm- material composition / pile material: 70 % wool/30 % animal fibres- Backing: textile backing (jute)	<ul style="list-style-type: none">- masse totale 2418 - 2860 g/m²- épaisseur totale 10,0 - 10,9 mm- composition de la matière / couche d'usage: 70 % laine/30 % poil animal- Dossier: dossier textile (jute)
und umfasst folgende(n) Artikel:	and comprises the following article(s):	et comporte l'article suivant/les articles suivants:

6850
6883

Apollo II
Argos

Icarus

Diese Anlage ersetzt die Version vom 03.12.2023 und bleibt gültig, solange keine neuere Version erstellt wurde, längstens jedoch bis zum **03.12.2028**.

This annex replaces the version dated 3 December 2023 and will remain valid as long as no newer version has been issued, at the latest however until **3 December 2028**.

Cette annexe remplace la version du 03.12.2023 et demeure en vigueur aussi longtemps qu'aucune version plus récente n'a été établie, au plus tard cependant jusqu'au **03.12.2028**.

Aachen, 08.01.2024



Dr.-Ing. Andreas Zoëga
(Zertifizierer / certifier / certificateur)