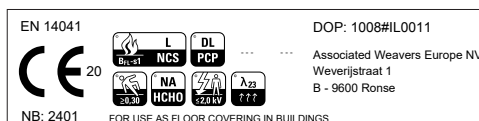


MAXIMA TILE



MAVERICK®
COMMERCIAL CARPET & TILES

| | | | |
|--|------------------|---------------------|--|
| Type of manufacture (carpet tile) Art der Herstellung (Teppichfliese) Methode de fabrication (dalle de moquette) | ISO 2424 | | 1/10 Loop Pile (tufted) |
| Dimensions Abmessungen Dimensions | EN ISO 24342 | cm | 50cm x 50cm 20 tiles/box = 5m ² · 24 boxes/pallet = 120m ² |
| Primary backing Trägermaterial Premier dossier | ISO 2424 | | Polyester non-woven |
| Secondary backing Rückenausrüstung Envers sous-couche | ISO 2424 | | Bitumen |
| Pile fibre composition Faserzusammensetzung der Nutzschicht Composition du velours | ISO 2424 | | iMax® 100% Solution Dyed Nylon (SDN) |
| Total thickness Gesamtdicke Épaisseur totale | ISO 1765 | mm | 5,6 |
| Effective pile thickness Polschichtdicke Épaisseur du velours | ISO 1766 | mm | 2,6 |
| Total mass Gesamtgewicht Masse surfacique totale | ISO 8543 | g/m ² | 4.015 |
| Total pile mass Poleinsatzgewicht Masse surfacique de velours totale | ISO 2424 | g/m ² | 520 |
| Effective pile mass Polschichtgewicht Masse surfacique de velours utile | ISO 8543 | g/m ² | 340 |
| Pile density Pol-Rohdichte Densité du velours | ISO 8543 | g/cm ³ | 0,131 |
| Number of tufts Noppenzahl Nombre de touffes | ISO 1763 | /dm ² | 1.810 |
| Static electrical propensity Begehtest Test du marcheur | ISO 6356 | kV | ≤ 2 |
| Use classification Beanspruchungsbereich Classement d'usage | EN 1307 | | 33 Contract use - Heavy 33 Objektbereich - Extrem 33 Professionnel - Intensive |
| Luxury rating Komfortklasse Classement de confort | EN 1307 | | LC1 |
| Thermal resistance Wärmedurchlaßwiderstand Résistance thermique | ISO 8302 | m ² .K/W | 0,09 |
| Dimensional stability Dimensionsstabilität Stabilité dimensionnelle | EN 986 | % | ≤ 0,20 |
| Flammability Brennverhalten Tenue au feu | EN 13501-1 | | Bfl - s1 Loose laid (2020/211-1) |
| Prodis - GUT | www.pro-dis.info | | 127826 |
| DOP | | | 1008#IL0011 |
| Laying direction Verlegerichtung Direction de pose | | | |



Update 05/2021

Associated Weavers Europe NV - Industriepark Klein Frankrijk - Weverijstraat 1 - 9600 Ronse - Belgium
T +32 55 230 211 - F +32 55 215 551 - www.associated-weavers.com

MAXIMA TILE



MAVERICK®
COMMERCIAL CARPET & TILES



85 50x50cm



12 50x50cm



33 50x50cm



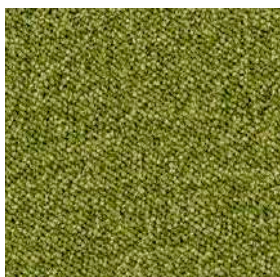
37 50x50cm



40 50x50cm



45 50x50cm



21 50x50cm



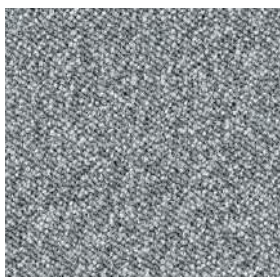
75 50x50cm



78 50x50cm



97 50x50cm



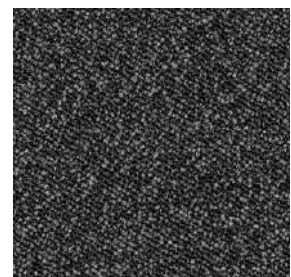
90 50x50cm



94 50x50cm



99 50x50cm









98 50x50cm






Update 05/2021

MAXIMA TILE - Textiler Bodenbelag - Polteppich gem. EN 1307:2014






Version 1

| | | | | | | |
|---|---|-------------|---|---|-----|---|
| EN 14041 | | | | | | DOP: 1008#IL0011 |
|  |  | L |  | --- | --- | Associated Weavers Europe NV Weverijstraat 1 B - 9600 Ronse |
| | B_{FL-s1} | NCS | PCP | | | |
| NB: 2401 |  | NA |  |  | | |
| | ≥0,30 | HCHO | ≤2,0 kV | ↑↑↑ | | |
| | ZUR NUTZUNG ALS BODENBELAG IN GEBÄUDEN. | | | | | |

Version 2

| | |
|---|-------------|
| EN 14041 | |
| DOP: 1008#IL0011 | |
| NB: 2401 | |
| 20 | |
|  | |
|  | L |
| B_{FL-s1} | NCS |
|  | DL |
| ≥0,30 | PCP |
|  | NA |
| ↑↑↑ | HCHO |
| --- | --- |
|  | |
| ≤2,0 kV | |
| ZUR NUTZUNG ALS BODENBELAG IN GEBÄUDEN. | |
| Associated Weavers Europe NV / Weverijstraat 1 / B - 9600 Ronse | |

Version 3

| | | | | |
|--|------------|---|---|-------------|
| EN 14041 | | | | |
| DOP: 1008#IL0011 | | | | |
| NB: 2401 | | | | |
| 20 | | | | |
|  | | | | |
|  | L |  | DL | NA |
| B_{FL-s1} | NCS | ≥0,30 | PCP | HCHO |
|  | --- | --- |  | |
| ↑↑↑ | | | ≤2,0 kV | |
| ZUR NUTZUNG ALS BODENBELAG IN GEBÄUDEN. | | | | |
| Associated Weavers Europe NV Weverijstraat 1 B - 9600 Ronse | | | | |

Associated Weavers Europe NV - Weverijstraat 1 - B - 9600 Ronse



Leistungserklärung

DOP: 1008#IL0011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

1008#IL0011

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

MAXIMA TILE - Textiler Bodenbelag - Polteppich gem. EN 1307:2014

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:

Associated Weavers Europe NV - Weverijstraat 1 - B - 9600 Ronse



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

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 der notifizierten Stelle, die basierend auf Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produktes vorgenommen hat.

CRET; Centre de recherches et d'etudes techniques du tapis Rue du vert bois, Zone industrielle, P.O. Box 30 F - 59531 Neuville-en-Ferrain Cedex

2020/211-1

Notifizierte Stelle

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 | BFL-s1 L NCS | EN 14041:2008-05 |
| Gehalt an Pentachlorphenol | DL PCP | EN 14041:2008-05 |
| Formaldehydemissionen | NA HCHO | EN 14041:2008-05 |
| Gleitverhalten | ≥0,30 | EN 14041:2008-05 |
| Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) | NPD | EN 14041:2008-05 |
| Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) | NPD | EN 14041:2008-05 |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch) | ≤20 kV | EN 14041:2008-05 |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK] | λ ₂₃ 0.062 | EN 14041:2008-05 |
| Wasserdichtheit | NPD | EN 14041:2008-05 |

10. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Erik Deporte, CEO

(Name und Funktion)

12.05.2021, Ronse

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)

MAXIMA TILE



A

erfüllt die mit den Symbolen zugesagten Eigenschaften, gemäß den entsprechenden EU-Normen



erfüllt die besonderen Anforderungen der GUT e.V.

77E5E731

B

ist im europäischen Produktinformationssystem PRODIS der ECRA registriert



für das Produkt existiert eine Umweltproduktdeklaration des Institus Bauen und Umwelt e.V.

EPD-GUT-11B4E1-LC1

Kurzbeschreibung des registrierten textilen Bodenbelages

- Herstellungsart : Polteppich gem. EN 1307:2014 - getuftet
- Oberseitengestaltung: Schlingenpol - schlingenpolartig - mehrfarbig ungemustert
100% PA6
- Rücken : Schwerbeschichtung auf Bitumen-Basis - verstärkt

PRODIS ist eine Initiative von GUT e.V. und ECRA

Schönebergstr. 2
D-52068 Aachen
Tel. 0241 96843 411 - mail@gut-ev.de - mail@pro-dis.info



Sicherheitscodierung