



PRÜFBERICHT DES BRENNVERHALTENS
N° 2014/012-3
(Änderung der Einstufungsberichte RC 2014/007-3)

Nach EN 13501-1 (2007) + A1 (2013)

Von der französischen Behörden bei der europäischen Kommission zugelassene
Stelle unter n° NB 2401

Auftraggeber : BALTA INDUSTRIES N.V / DIVISION I.T.C
Kanegemstraat 15
B 8700 TIELT
BELGIEN

Artikel : Aktualisiert Produktgruppe
(getuftetes 100 % Polyamid – chemiefaservlies
polypropylen TWINBACK)

Produktbeschreibung : Textiler Bodenbelag (EN 1307 Gruppe)
(siehe detaillierte Beschreibung in Absatz 2)

Ausgestellt am : 03/07/2020

Die Einstufung macht keine Aussage über die Konformität zwischen den handelsüblichen Waren und den Prüfmuster und auf keinen Fall dient dieser Prüfbericht als Typzulassung oder Produktzertifikat im Sinne von Art. L 115-27 der « Code de la consommation » und von dem Gesetz vom 03. Juni 1994.

Dieser Prüfbericht darf nur vollständig, niemals auszugsweise wiedergegeben werden. Er Prüfbericht umfasst 5 Seiten.

1. Einleitung

Dieses Einstufungsbericht erfasst die Einstufung des oben genannten Artikels in Übereinstimmung mit dem Verfahren festgelegt in der Norm NF EN 13501-1: September 2007 & A1 (2009).

2. Angaben des eingestuften Artikels**2.1. Prüfverfahren**

NF EN 14041 (2005): “Elastische, textile Bodenbeläge und Laminatboden – Wesentliche Eigenschaften“.

2.2. Beschreibung des Artikels

Teppich getuftet 100% polyamid, chemiefaservlies polypropylen TWINBACK (EN 1307 Familie).

Aufgeklebt getestet auf einem nichtbrennbaren A1_n oder A2_n mit einer Dichte von (1800 ± 200) kg/m³ und einer Dicke von (8 ± 2) mm.

Nutzschicht: 100 % Polyamid

Nominal-Gesamtflächengewicht: 1250 bis 3350 g/m²

Nominal-Polschichtdicke : 3,2 bis 13,5 mm

3. Prüfberichte und Prüfergebnisse worauf die Einstufung basiert ist**3.1. Prüfberichte**

Name des Prüflabors	Auftraggeber	Prüfberichtsnummer	Prüfverfahren
C.R.E.T.	BALTA INDUSTRIES N.V / DIVISION I.T.C Kanegemstraat 15 B 8700 TIELT BELGIUM	RL 2016/249	NF EN ISO 9239-1

Name des Prüflabors	Auftraggeber	Prüfberichtsnummer	Prüfverfahren
C.R.E.T.	BALTA INDUSTRIES N.V / DIVISION I.T.C Kanegemstraat 15 B 8700 TIELT BELGIUM	RL 2019/563	NF EN ISO 9239-1

3.2. Prüfergebnisse

Brennklassen von textilen Bodenbelägen, Klassifizierung ohne zusätzliche Prüfungen.

Prüfverfahren	Die Artikel « CAPRICCIO WFB » - « AMARYLLIS WFB » erfüllen die Anforderungen von Tabelle 2 der Norm EN 14041 und sind ohne weitere Prüfungen eingestuft (CWFT)
NF EN ISO 11925-2	Einstufung E_n

Prüfverfahren	Artikel	Anzahl Prüfungen	Parameter	Ergebnisse
				Durchgängige Parameter : Mittelwert
NF EN ISO 9239-1	CAPRICCIO WFB	3	Kritischer Wärmestrom (kW/m ²)	≥ 4,5
			Rauchentwicklung (% x min)	≤ 750

Prüfverfahren	Artikel	Anzahl Prüfungen	Parameter	Ergebnisse
				Durchgängige Parameter : Mittelwert
NF EN ISO 9239-1	AMARYLLIS WFB	3	Kritischer Wärmestrom (kW/m ²)	≥ 8,0
			Rauchentwicklung (% x min)	≤ 750

4. Einstufung und Anwendungsbereich

4.1. Einstufungsreferenz

Diese Einstufung erfolgte nach EN 13501-1 :2007 & A1 (2013).

4.2. Einstufung

Brennverhalten		Rauchentwicklung
C _{fl}	-	s1

Einstufung : C_{fl} – s1

4.3. Anwendungsbereich

Die Einstufung gilt für folgende Anwendungsbereiche:

Aufgeklebt getestet auf einem nichtbrennbaren untergrund A1_{fl} oder A2_{fl} mit eine Dichte ≥ 1350 kg/m³.

Die Einstufung gilt für folgende Produktparameter:

- Nominal-Gesamtflächengewicht von 1250 bis 3350 g/m²
- Nominal-Polschichtdicke von 3,2 bis 13,5 mm

Die Einstufung der Produktgruppe gilt für folgende Artikel:

**AMARYLLIS WFB
ANEMONE WFB
AREZZO WFB
ASTER WFB
AUDREY WFB
AVELINO WFB
BELLAGIO WFB
BOLD INDULGENCE WFB**

BOUTIQUE WFB
CAPRICCIO WFB
CAVIAR WFB
CELESTE WFB
CORVINO WFB
CRISTALLE WFB
DINANT WFB
DIVINO WFB
DIVO WFB
DUETTE WFB
EARTHY PRIVILEGE WFB
ELITE WFB
EVOLVE WFB
EXCLUSIVO WFB
FIGARO NEW WFB
FIORI WFB
FOLLIE WFB
FRIVOLA WFB
GERONA WFB
GRANDEUR WFB
HARMONY WFB
HELMSDALE WFB
LILY WFB
LUCIDO WFB
LUMINA WFB
MARILYN WFB
NATURAL EMBRACE WFB
PALERMO WFB
PARMA WFB
PICCADILLY WFB
PICOBELLO WFB
PISSARRO WFB
PRECIOSA WFB
PRIMROSE WFB
PROMENADE WFB / PM + dessin WFB
ROSA WFB
SAN MARINO WFB
SATINO CASANOVA WFB
SATINO DAYDREAM WFB
SATINO DOLCE WFB
SATINO GLAMOUR WFB / GLAMOUR WFB
SATINO ISEO WFB
SATINO ROMANTICA WFB
SATINO ROMEO WFB
SATINO ROSARIO WFB
SATINO ROYALE WFB
SATINO ROYCE WFB
SATINO VALENTINO WFB
SAVAGE ABUNDANCE WFB
SUTTON GRANGE WFB
SYMPHONY WFB
VIVID OPULENCE WFB
VENICE WFB
VOGUE WFB
WEALTHY GATHERING WFB
YASMIN WFB

5. Einschränkungen

Dieser Einstufungsbericht ist weder ein Typzulassung noch ein Produktzertifikat.

„Die Produktklassifizierung in diesem Bericht ist geeignet für eine Konformitätsbescheinigung durch den Hersteller im Rahmen von einem System 3 Konformitätsbescheinigung und einer CE-Kennzeichnung gemäß der Bauproduktenrichtlinie.

Der Hersteller hat eine Erklärung gemacht die aufbewahrt wird. Diese Erklärung stellt das der Produktentwurf weder ein spezifisches Prozess, Verfahren oder Phase (Zufügung von Flammenschutzmittel, Einschränkung des Anteils an organischen Inhaltsstoffe oder Zufügung von Füllstoffe) enthält um die erteilte Einstufung zu erreichen. Deshalb stellt der Hersteller das ein System 3 Bescheinigung geeignet ist.

Das Prüflabor hat deshalb kein Anteil gehabt in der Stichprobenentnahme für die Prüfung, obwohl es sachgemäß Rücklagemuster, vom Hersteller gestellt, aufbewahrt um eine Rückverfolgbarkeit der Prüfmuster zu gewähren.“

Für SARL C.R.E.T.
Technischer Direktor
Marc WELCOMME



Ende des Einstufungsberichtes