

Bescheid

über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 20. Februar 2015

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

28.07.2015

Geschäftszeichen:

II 45-1.156.601-258/15

Zulassungsnummer:

Z-156.601-656

Geltungsdauer

vom: **28. Juli 2015**

bis: **1. Februar 2020**

Antragsteller:

Halbmond Teppichwerke GmbH

C.-W.-Koch-Straße 6

08606 Oelsnitz

Zulassungsgegenstand:

Textile Bodenbeläge nach DIN EN 14041

"Halbmond PA 6 / 111 / FS / SL"

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung und ergänzt die Anlage der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-156.601-656 vom 20. Februar 2015. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert.

Abschnitt 2.1.1 wird ersetzt durch:

2.1 Eigenschaften und Zusammensetzung

2.1.1 Die Bodenbeläge müssen den Bestimmungen der Norm DIN EN 14041 sowie den Bestimmungen dieser allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung entsprechen. Die getufteten Bodenbeläge müssen bestehen aus

- der Nutzschicht aus Polyamid 6,
- dem Trägermaterial aus Polyestervlies,
- dem Vorstrich und Klebestrich aus Synthese-Latex sowie
- dem Rückenmaterial aus Polyester-Nadelvlies.

Die Gesamtdicke der Bodenbeläge muss 5,8 mm bis 13,0 mm ($\pm 10\%$) und das Gesamtflächengewicht 2870 g/m² bis 4435 g/m² ($\pm 10\%$) betragen.

Wolfgang Misch
Referatsleiter

Beglaubigt

Zulassungsgegenstand:
"Halbmond PA 6 / 111 / FS / SL"

Anlage 1
Seite 1 von 2

Auflistung der in der Zulassung geregelten Einzelprodukte:

Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags	Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags
1	ADSW01	39	AP ST 1150 - 27 Filz 1000
2	AP 1050 Easy Lift 2,5	40	AP ST 1150 - 28 Easy Lift 2,5
3	AP 1050 Easy Lift 3,5	41	AP ST 1150 - 28 Easy Lift 3,5
4	AP 1050 Filz 1000	42	AP ST 1150 - 28 Filz 1000
5	AP 1050 OC Filz	43	Arcade Easy Lift 2,5
6	AP 1150 Easy Lift 2,5	44	Arcade Easy Lift 3,5
7	AP 1150 Easy Lift 3,5	45	Arcade Filz 1000
8	AP 1150 Filz 1000	46	Arcade OC Filz
9	AP 1150 OC Filz	47	Arcade Spezial Easy Lift 2,5
10	AP 1250 Easy Lift 2,5	48	Arcade Spezial Easy Lift 3,5
11	AP 1250 Easy Lift 3,5	49	Arcade Spezial Filz 1000
12	AP 1250 Filz 1000	50	Arcade Spezial OC Filz
13	AP 1250 OC Filz	51	ASW01
14	AP 1400 Easy Lift 2,5	52	BESW02
15	AP 1400 Easy Lift 3,5	53	DC 1050 Easy Lift 2,5
16	AP 1400 Filz 1000	54	DC 1050 Easy Lift 2,5 F1
17	AP 1400 OC Filz	55	DC 1050 Easy Lift 3,5
18	AP 1800 Easy Lift 2,5	56	DC 1150 Easy Lift 2,5
19	AP 750 SM Easy Lift 2,5	57	DC 1150 Easy Lift 2,5 F1
20	AP 750 SM Filz 1000	58	DC 1150 Easy Lift 3,5
21	AP 850 ES Easy Lift 2,5	59	DC 1250 Easy Lift 2,5
22	AP 850 ES Easy Lift 3,5	60	DC 1250 Easy Lift 2,5 F1
23	AP 850 ES Filz 1000	61	DC 1250 Easy Lift 3,5
24	AP 860 S Easy Lift 2,5	62	DC 1390 Easy Lift 2,5
25	AP 860 S Easy Lift 3,5	63	DC 1390 Easy Lift 2,5 F1
26	AP 860 S Filz 1000	64	DC 1390 Easy Lift 3,5
27	AP 860 SV Easy Lift 2,5	65	DC 1800 Easy Lift 2,5
28	AP 860 SV Easy Lift 3,5	66	DC 650 Easy Lift 2,5
29	AP 860 SV Filz 1000	67	DC 650 Easy Lift 2,5 F1
30	AP 900 Easy Lift 2,5	68	DC 650 Easy Lift 3,5
31	AP 900 Easy Lift 3,5	69	DC 800 Easy Lift 2,5
32	AP 900 Filz 1000	70	DC 800 Easy Lift 2,5 F1
33	AP 930 S Easy Lift 2,5	71	DC 800 Easy Lift 3,5
34	AP 930 S Easy Lift 3,5	72	DC 900 Easy Lift 2,5
35	AP 930 S Filz 1000	73	DC 900 Easy Lift 3,5
36	AP 930 S OC Filz	74	DC ES 85 Easy Lift 2,5
37	AP ST 1150 - 27 Easy Lift 2,5	75	DC ES 85 Easy Lift 2,5 F1
38	AP ST 1150 - 27 Easy Lift 3,5	76	DC ES 85 Easy Lift 3,5

Zulassungsgegenstand:
"Halbmond PA 6 / 111 / FS / SL"

Anlage 1
Seite 2 von 2

Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags	Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags
77	DC Frisee 1250 Easy Lift 2,5	105	Melange 800 Easy Lift 2,5
78	DC Frisee 1250 Easy Lift 2,5 F1	106	Melange 800 Easy Lift 3,5
79	DC Frisee 1250 Easy Lift 3,5	107	Melange 800 Filz 1000
80	DC Frisee 950 Easy Lift 2,5	108	Melange 800 OC Filz
81	DC Frisee 950 Easy Lift 2,5 F1	109	Palazzo 1250 A Easy Lift 2,5
82	DC Frisee 950 Easy Lift 3,5	110	Palazzo 1250 A Easy Lift 3,5
83	DC HT 27 Easy Lift 2,5	111	Palazzo 1250 A Filz 1000
84	DC HT 27 Easy Lift 2,5 F1	112	Palazzo A Easy Lift 2,5
85	DC HT 27 Easy Lift 3,5	113	Palazzo A Easy Lift 3,5
86	DC HT 28 Easy Lift 2,5	114	Palazzo A Filz 1000
87	DC HT 28 Easy Lift 2,5 F1	115	PSW01
88	DC HT 28 Easy Lift 3,5	116	SD 600 M Easy Lift 2,5
89	DC M 61 Easy Lift 2,5	117	SD 600 M Filz 1000
90	DC M 61 Easy Lift 2,5 F1	118	SD 800 M Easy Lift 2,5
91	DC M 61 Easy Lift 3,5	119	SD 800 M Easy Lift 2,5 F1
92	DC M 75 Easy Lift 2,5	120	SD 800 M Easy Lift 3,5
93	DC M 75 Easy Lift 2,5 F1	121	SD 800 M Filz 1000
94	DC Melange Easy Lift 2,5	122	TM1 Easy Lift 2,5
95	DC Melange Easy Lift 2,5 F1	123	TM1 Easy Lift 3,5
96	DC Melange Easy Lift 3,5	124	TM2 Easy Lift 2,5
97	DC Schlinge 930 Easy Lift 2,5	125	TM2 Easy Lift 3,5
98	DC Schlinge 930 Easy Lift 2,5 F1	126	TM3 Easy Lift 2,5
99	DC Schlinge 930 Easy Lift 3,5	127	TM3 Easy Lift 3,5
100	DDSW01	128	TM5 Easy Lift 2,5
101	LSW01	129	TM5 Easy Lift 3,5
102	Melange 610 S Easy Lift 2,5	130	TM6 Easy Lift 2,5
103	Melange 610 S Easy Lift 3,5	131	TM6 Easy Lift 3,5
104	Melange 610 S Filz 1000		