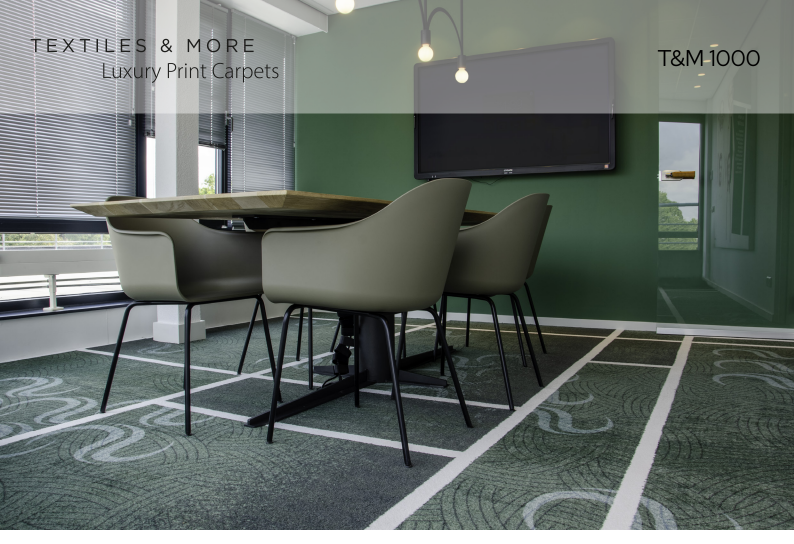


#### Specifications T&M 600 Actionback

Construction Structuur	Tufted 1/10″ Velour Getuft 1/10″ Velour	Pile density Pooldichtheid	Ca. 0,102 g/m2	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	Polyamide 6 , BCF	Tuft density Aantal punten	Ca. 286.100 /m2	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking Draagdoek	Polyester nonwoven	Classfication Classificatie	EN1307 23/32 - LC3	Soundabsorption Geluidsabsorptie	/
Secondary backing Rugafwerking	Actionback	Fire resistaince Brandgedrag	EN 13501-1 bfl-s1	Impact noice Geluids isolatie	ISO 140-8 25 dB ß
Total weight Totaal gewicht	Ca. 1700 g/m2	Fastnes to light Lichtechtheid	EN ISO 105-BO2 > 5	Thermal ressistance Warmtedoorlaatweerstand	/
Pile weight Poolgewicht	Ca. 600 g/m2	Rubbing fastness Wrijfechtheid	EN ISO 105-X12 > 4-5	Colour fastness to water Waterechtheid	Oekotex ® 100 Change in colour: 4-5 Staining: 4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 472 g/m2	Pile height Poolhoogte	Ca. 5 mm	Total height Totale dikte	Ca. 7 mm

T&M TEXTILES & MORE





Construction Structuur	Tufted 1/10" Frisé Getuft 1/10" Frisé	Pile density Pooldichtheid	Ca. 0,161g/m2	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	Polyamide 6.6, HS Frisé	Tuft density Aantal punten	Ca. 232.600 /m2	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking	Polyester nonwoven	Classification	EN1307	Soundabsorption	ISO 354
Draagdoek		Classificatie	23/33-LC3	Geluidsabsorptie	< 2,0 kV
Secondary backing	Actionback	Fire resistaince	EN 13501-1	Impact noice	ISO 140-8
Rugafwerking		Brandgedrag	bfl-s1	Geluids isolatie	27 dB ß
Total weight	Ca. 2100 g/m2	Fastnes to light	EN ISO 105-BO2	Thermal ressistance	ISO 8302
Totaal gewicht		Lichtechtheid	> 5	Warmtedoorlaatweerstand	0,074 m2 K/W
Pile weight Poolgewicht	Ca. 1000 g/m2	Rubbing fastness Wrijfechtheid	EN ISO 105-X12 > 5	Colour fastness to water Waterechtheid	Oekotex ® 100 Change in colour: 4-5 Staining: 4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 727 g/m2	Pile height Poolhoogte	Ca. 6 mm	Total height Totale dikte	Ca. 8 mm
Castorchairsuitability	EN 985	Permanent antistatic	ISO 6356	Transversal resistance	ISO 10965
Rolstoegeschiktheid	Intensive use	Permanent antistatisch	< 2,0 kV	Doorgangs weerstand	< 10 <sub>11</sub> Ohm

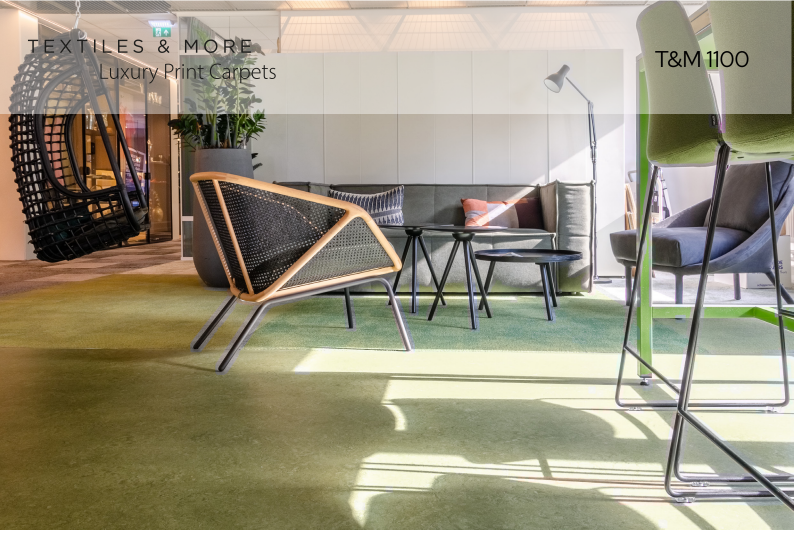
CE 0493 - CPR - 0123 EN 13501-1 (2019)

DL NA Birst PCP HCHO DS

#### T&M Nederland B.V.

<u>T & M</u>

www.textilesandmore.eu info@textilesandmore.eu +31(0)88 -166 90 00



Construction Structuur	Tufted 1/10" shine-Saxony Getuft 1/10" Glans Saxony	Pile density Pooldichtheid	/	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	Polyamide 6.6	Tuft density Aantal punten	Ca. 295 000 /m2	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking Draagdoek	Polyester nonwoven	Classfication Classificatie	EN1307 23/33-LC3	Soundabsorption Geluidsabsorptie	EN ISO 10140 0,25
Secondary backing Rugafwerking	Felt backing, 100% Polyester	Fire resistaince Brandgedrag	EN 13501-1 bfl-s1	Impact noice Geluids isolatie	ISO 140-8 27 dB ß
Total weight Totaal gewicht	Ca. 2370 g/m2	Fastnes to light Lichtechtheid	EN ISO 105-BO2 > 5	Thermal ressistance Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302 0,09m2 K/W
Pile weight Poolgewicht	Ca. 1200 g/m2	Rubbing fastness Wrijfechtheid	EN ISO 105-X12 > 4	Colour fastness to water Waterechtheid	Oekotex ® 100 Change in colour: 4-5 Staining: 4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 1170 g/m2	Pile height Poolhoogte	Ca. 5,5 mm	Total height Totale dikte	Ca. 7,5 mm







#### Specifications T&M 1200AB

Construction Structuur	Tufted 1/10" Frisé Getuft 1/10" Frisé	Pile density Pooldichtheid	Ca.0.309 g/cm2	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	Polyamide 6.6, HS Frisé	Tuft density Aantal punten	Ca. 260.800 /m2	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking	Polyester nonwoven	Classification	EN1307	Soundabsorption	ISO 354
Draagdoek		Classificatie	23/33-LC3	Geluidsabsorptie	0.15
Secondary backing	Actionback	Fire resistaince	EN 13501-1	Impact noice	ISO 140-8
Rugafwerking		Brandgedrag	bfl-s1	Geluids isolatie	27 dB ß
Total weight	Ca. 2300 g/m2	Fastnes to light	EN ISO 105-BO2	Thermal ressistance	ISO 8302
Totaal gewicht		Lichtechtheid	> 5	Warmtedoorlaatweerstand	0,074 m2 K/W
Pile weight Poolgewicht	Ca. 1200 g/m2	Rubbing fastness Wrijfechtheid	Oekotex <b>®</b> 100 5	Colour fastness to water Waterechtheid	Oekotex ® 100 Change in colour: 4-5 Staining: 4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 916 g/m2	Pile height Poolhoogte	Ca. 7 mm	Total height Totale dikte	Ca. 9 mm
Castorchairsuitability	EN 985	Permanent antistatic	ISO 6356	Transversal resistance	ISO 10965
Rolstoegeschiktheid	Intensive use	Permanent antistatisch	< 2,0 kV	Doorgangs weerstand	< 1011Ohm

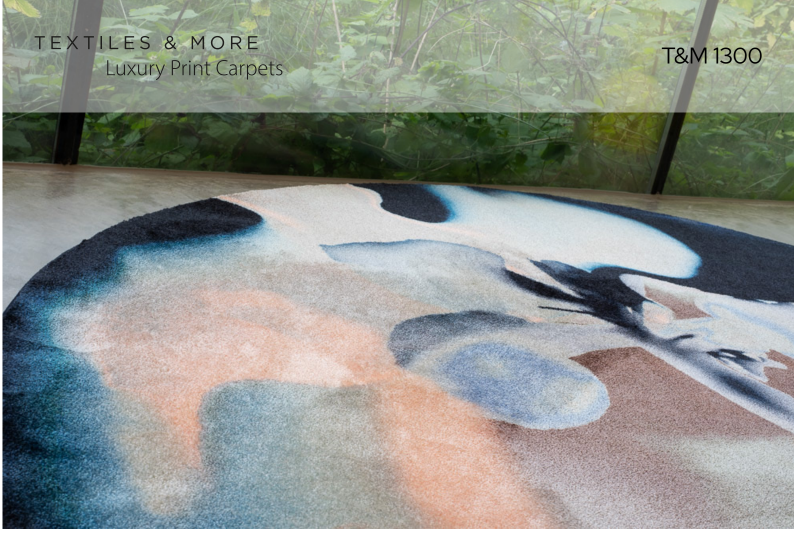
**CE** 0493 - CPR - 0123 EN 13501-1 (2019)

DL NA C

#### T & M TEXTILES & MORE

## T&M Nederland B.V. www.textilesandmore

www.textilesandmore.eu info@textilesandmore.eu +31(0)88 -166 90 00



Construction Structuur	Tufted 1/10″ shine-Saxony Getuft 1/10″ glans Saxony	Pile density Pooldichtheid	/	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	Polyamide 6.6	Tuft density Aantal punten	Ca. 210 000 /m ²	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking Draagdoek	Polyester nonwoven	Classfication Classificatie	EN1307 23/33 - LC3	Soundabsorption Geluidsabsorptie	EN ISO 10140 0,25
Secondary backing Rugafwerking	Felt backing, 100% Polyester 300 g/m²	Fire resistaince Brandgedrag	EN 13501-1 <b>Bfl-s1</b>	Impact noice Geluids isolatie	ISO 140-8 27 dB ß
Total weight Totaal gewicht	Ca. 2370 g/m ²	Fastnes to light Lichtechtheid	EN ISO 105-BO2 > 5	Thermal ressistance Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302 Ca. 0,14 m ² K/W
Pile weight Poolgewicht	Ca. 1200 g/m ²	Rubbing fastness Wrijfechtheid	EN ISO 105-X12 > 4	Colour fastness to water Waterechtheid	EN ISO 105-X01 > 4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 1170 g/m ²	Pile height Poolhoogte	Ca. 10 mm	Total height Totale dikte	Ca. 12 mm







Construction Structuur	Tufted 1/8" Wool Getuft 1/8" Wol	Pile density Pooldichtheid	/	Size Afmetingen	2 m wide
Pile material Poolmateriaal	100% New Zealand wool	Tuft density Aantal punten	Ca. 131.750 /m ²	Number of Colours Aantal Kleuren	Unlimited
Primarybacking Draagdoek	Bonar	Classfication Classificatie	EN1307 23/33 - LC3	Soundabsorption Geluidsabsorptie	EN ISO 10140 0,25
Secondary backing Rugafwerking	Felt backing, 100% Polyester 300 g/m²	Fire resistaince Brandgedrag	EN 13501-1 <b>Bfl-s1</b>	Impact noice Geluids isolatie	ISO 140-8 27 dB ß
Total weight Totaal gewicht	Ca. 3350 g/m ²	Fastnes to light Lichtechtheid	EN ISO 105-BO2 7	Thermal ressistance Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302 Ca. 0,18 n <del>î</del> K/W
Pile weight Poolgewicht	Ca. 1700 g/m ²	Rubbing fastness Wrijfechtheid	EN ISO 105-X12 > 4 / 5	Colour fastness to water Waterechtheid	Change in colour : 4-5 Staining : 3-4
Pile above backing Nuttig poolgewicht	Ca. 1150 g/m ²	Pile height Poolhoogte	Ca. 10 mm	Total height Totale dikte	Ca. 12 mm





