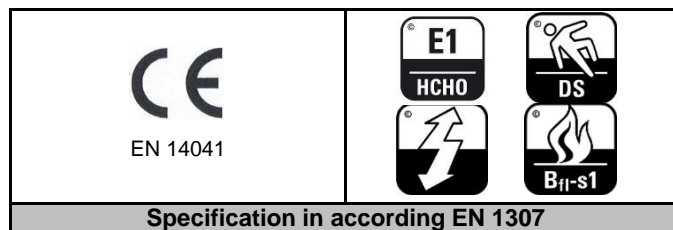


VANITY 1200



Costruzione	Konstrukcja	Construction	Herstellungsverfahren
Tufting velluto stampato 1/10"	Taftowany welur drukowany 1/10"	Tufted cut pile print 1/10"	Getufted Druckvelours 1/10"
Composizione	Skład	Pile Composition	Polnutzschicht
100% poliammide 6	100% poliamid 6	100% polyamid 6	100% Polyamid 6
Sottofondo	Podkład	Secondary backing	Rückenausrüstung
Juta sintetica	Juta syntetyczna	Synthetic jute	SDR Textilrucken
Punti al m ²	Punkty na m ²	Stitches per sqm	Knoten m ²
± 217 250	± 217 250	± 217 250	± 217 250
Altezza pelo	Wysokość włókna	Pile height	Polhöhe
± 6,5 mm	± 6,5 mm	± 6,5 mm	± 6,5 mm
Altezza totale	Wysokość całkowita	Total height	Gesamtdicke
± 9 mm	± 9 mm	± 9 mm	± 9 mm
Peso della fibra	Waga włókna	Surface yarn weight	Polgewicht
± 1 200 g/m ²	± 1 200 g/m ²	± 1 200 g/m ²	± 1 200 g/m ²
Peso totale	Waga całkowita	Total weight	Gesamtgewicht
± 2 200 g/m ²	± 2 200 g/m ²	± 2 200 g/m ²	± 2 200 g/m ²
Larghezza rotolo	Szerokość rolki	Roll width	Breite
400 cm	400 cm	400 cm	400 cm
Fam. Tufting 1	Fam. Tufting 1	Fam. Tufting 1	Fam. Tufting 1



Odporność na światło	5 (EN ISO 105-B02)	Opór cieplny (m ² KW)	≤ 0,17
Tłumienie dźwięków (ΔLw)	28 dB	Antystatyczność (kV)	≤ 2
Pochłanianie dźwięków (αw)	0,20		

RESISTENZA – WEARABILITY WYTRZYMAŁOŚĆ - STRAPAZIERWERT				COMFORT – COMFORT KOMFORT - KOMFORTWERT			
estrema extreme extremalna extrem	elevata high wysoka stark	normale good dobra normal	sufficiente normal normalna gering	medio medium średni einfach	buono good dobry gut	alto very good bardzo dobry hoch	ottimo excellent wysoki luxuriös