



MILANO II TEKSTIILILAATAT

Tuotekuvaus			Läpivärjätystä polyamidilangasta valmistettu tuftattu tekstiililaatta kovaan kulutukseen. UV-säteilyn kestävä lanka ja toimistotuolin kestävä rakenne tekevät tuotteesta pitkäikäisen.
Käyttöalueet			Toimistot, luokkahuoneet, neuvotteluhuoneet, myymälät, ravintolat, koulut, pankit, lentoasemat ym. tilat, joiden tekstiililattian halutaan olevan äärimmäisen kestävä ja helppohoitoinen.
Neulatiheys			1/10"
Pinnan tyyppi			Teknisesti aukileikattu nukka
Nukan materiaali			100% polyamidi
Värjäystapa			Läpivärjätty
Maton runko			Polyesteri fleece
Laatan pohja			GREENBASE modifioitu bitumitausta
Nukan paino	ISO 8542	g/m2	800 (+/-)
Kokonaispaino	ISO 8543	g/m2	4 450 (+/-)
Nukan korkeus	ISO 1766	mm	4,5 (+/-)
Kokonaispaksuus	ISO 1765	mm	7,0 (+/-)
Tuftausiheys	ISO 1763	/m2	223 000 (+/-)
Laatan koko		cm	50 x 50
Pakkaus			12 kpl/laatikko 3 m2
Käyttöluokka	EN 1307		33 Julkiset tilat, kova kulutus
Mukavuusluokitus	EN 1307		LC 2
Tuolinpyöränkestävyys	EN 985		A Intensiivinen
Mittapysyvyys	EN 986		≤ 0,2%
Paloluokitus	EN 13501-1		Bfl-S1 Irtoasennettava
Pysyvästi antistaattinen	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Resistanssi	ISO 10965	Ω	≤ 10 ¹⁰
Lämpövastus	ISO 8302	m2/K/W	0,068
Äänenvaimennus	ISO 354	α _w	0,2
Askeläänenvaimennus	ISO 10140	ΔL _w	29 dB
	ISO 10140	ΔL	49 dB (1000 Hz)
Värin kesto - valo	ISO 105 B02		≥ 6
Värin kesto - hankaus	ISO 105 X12		≥ 4-5
Emissioluokka			M1, DIBt

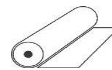


<p>22 EN 14041 DOP 000423T-001</p>	
<p>TAPIBEL NV Industrielaan 4 B-3900 Pelt Belgium +32 11 80 48 50 sales@tapibel.be www.tapibel.be</p>	
<p>EN 1307 for use as floorcovering in buildings (EN 14041) according to the manufacturer's specification</p>	



ASENNUSOHJEET JA HOITO-OHJEET

Saatavilla www.rtv.fi



KOKOLATTIAMATTO
Saatavana myös 4m leveänä mattona