



SHORELINE TEKSTIILILAATAT

Tuotekuvaus	Läpivärjätystä polyamidilangasta valmistettu tuftattu tekstiililaatta kovaan kulutukseen. UV-säteilyn kestävä lanka ja toimistotuolin kestävä rakenne tekevät tuotteesta pitkäikäisen.		
Käyttöalueet	Toimistot, luokahuoneet, neuvotteluhuoneet, myymälät, ravintolat, koulut, pankit, lentoasemat ym. tilat, joiden tekstiililattian halutaan olevan äärimmäisen kestävä ja helppohoitoinen.		
Neulatiheys	1/10"		
Pinnan tyyppi	Strukturoitu umpisiimukka		
Nukan materiaali	100% polyamidi 6 - Econyl®		
Värjäystapa	Läpivärjätty		
Maton runko	Polyesteri fleece		
Laatan pohja	GREENBASE modifioitu bitumitausta		
Nukan paino	ISO 8542	g/m2	650 (+/-)
Kokonaispaino	ISO 8543	g/m2	4 400 (+/-)
Nukan korkeus	ISO 1766	mm	4,0 (+/-)
Kokonaispaksuus	ISO 1765	mm	7,0 (+/-)
Tuftaustiheys	ISO 1763	/m2	192 000 (+/-)
Laatan koko	cm 50 x 50		
Pakkaus	20 kpl/laatikko 5 m2		
Käyttöluokka	EN 1307	33	Julkiset tilat, kova kulutus
Mukavuusluokitus	EN 1307	LC 1	
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	0,072
Äänenvaimennus	ISO 354	α _w	0,15
Askeläänenvaimennus	ISO 10140	ΔL _w	26 dB
	ISO 10140	ΔL	42 dB (1000 Hz)
Väriin kesto - valo	ISO 105 B02	≥ 7	
Väriin kesto - hankaus	ISO 105 X12	≥	märkä/kuiva
Emissioluokka	M1, DIBt		

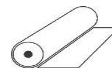


<p>22 EN 14041 DOP 000423T-001</p>	
<p>EN 1307 for use as floorcovering in buildings (EN 14041) according to the manufacturer's specification</p>	



ASENNUSOHJEET JA HOITO-OHJEET

Saatavilla www.rtv.fi



KOKOLATTIAMATTO
Saatavana myös 4m leveänä mattona