

Tekniset tiedot

Allura täyttää EN-ISO 10582 -standardin vaatimukset

		Allura 0.70	Allura 0.55
	Kokonaispaksuus	EN-ISO 24346	2,5 mm
	Kulutuspinta	EN-ISO 24340	0,70 mm
	Malliston koko		112
	Keskikovan/Kovan/Erittäin kovan kulutuksen julkiset tilat	EN-ISO 10874	34
	Kevyen/keskikovan/kovan kulutuksen teollisuustilat	EN-ISO 10874	43
	Koko - laatta	EN-ISO 24342	50 x 50 cm / 75 x 25 cm / 75 x 50 cm / 75 x 75 cm / 100 x 100 cm
	Koko - lankku	EN-ISO 24342	50 x 15 cm / vinolankku 90 x 15 cm / 100 x 15 cm / 120 x 20 cm / 150 x 28 cm / 180 x 32 cm
	Pakkausko - laatta		3,0 m ² (12 kpl) / 4,5 m ² (24 kpl) / 3,75 m ² (10 kpl)
	Pakkausko - lankku		3,0 m ² (40 kpl) / 4,5 m ² (40 kpl) / 3,0 m ² (20 kpl) 2,9 m ² (12 kpl) / 4,2 m ² (10 kpl) / 4,6 m ² (8 kpl)
	Suorakulmaisuus ja suuruus	EN-ISO 24342	< 400 mm < 0,25 mm / > 400 mm < 0,35 mm
	Kokonaispaino	ISO 23997	Noiin 3600 g/m ²
	Kulutuspinnan sidosainepitoisuus	EN-ISO 10582	Type 1
	Liukastumisenesto	DIN 51130	R10
	Askeläänen vaimennus	EN ISO 717-2	6 dB
	Pyörivät tuolipyörät	ISO 4918	Erinomainen
	Painaumakestävyys	ISO 24343-1	≤ 0,10 mm / ~ 0,04 mm
	Valonkestävyys	ISO 105-B02	≥ 6
	VOC emissio	ISO 16000-9	≤ 100 µg/m ³
	Kemikaalikestävyys	EN-ISO 26987	Erittäin hyvä
	Mittapysyvyys (lämmölle altistumisen jälkeen)	EN-ISO 23999	≤ 0,05%
	Allura täyttää EN 14041 -standardin vaatimukset	EN 14041 CE 0200130-DoP-306	EN 14041 CE 0200130-DoP-306
	Paloluokitus	EN 13501	B _{fl} -s1
	Liukastumisenesto	EN 13893	DS - µ > 0,30
	Lämmönjohtokyky	EN 12524	0,25 W/mK
	Sähköstaattinen varaus	EN 1815	< 2 kV

Kaikki Forbo Flooring Systemsin myyntiorganisaatiot maailmanlaajuisesti ovat ISO 9001 -laatusertifioituja.

Kaikki Forbo Flooring Systemsin tuotantolaitokset ovat ISO 14001 -ympäristösertifioituja.

Forbo Flooring Systemsin tuotteiden elinkaariarviointi (LCA) on julkaistu tuotekohtaisissa ympäristöselosteissa (EPD), jotka löytyvät kotisivuiltamme.

