


























Tekniset tiedot

Novilux täyttää EN-ISO 10582 & EN 653-standardin vaatimukset

	Kokonaispaksuus	EN-ISO 24346	3,0 mm
	Kulutuspinta	EN-ISO 24340	0,7 mm
	Kovan kulutuksen asuintilat		Luokka 23
 	Keskikovan/Kovan/Erittäin kovan kulutuksen julkiset tilat	EN-ISO 10874	Luokka 33
 	Kevyen/keskikovan/kovan kulutuksen teollisuustilat	EN-ISO 10874	Luokka 42
	Rullan leveys	EN-ISO 24341	2 m
	Rullan pituus	EN-ISO 24341	± 25 m
	Kokonaispaino	EN-ISO 23997	2,55 kg/m ²
	Mittapysyvyys	EN-ISO 23999	< 0,1 %
	Askeläänen vaimennus	EN ISO 717-2	17 dB
	Painaumakestävyys	EN-ISO 24343-1	≤ 0,15 mm, tyypillinen arvo 0,12
	Kulutuksesta	EN 660-2	ryhmä T
	Pyörivät tuolipyörät	ISO 4918 / EN 425	Erinomainen
	Valonkestävyys	ISO 105-B02	Sininen asteikko 6/7
	Taivutettavuus	EN-ISO 24344	ø 10 mm
	Kemikaalikestävyys	EN-ISO 26987	Erittäin hyvä
	Liukastumisenesto	DIN 51130	R10
	Sähkövastus	EN 1081	R1 > 1·10 ⁹ Ω
	Märkätilasertifioitu	EN 13553	kyllä

Novilux täyttää EN 14041-standardin vaatimukset

CE
EN 14041

	Paloluokitus	EN 13501-1	B _f -s1
	Liukastumisenesto	EN 13893	DS - μ ≥ 0,30
	Sähköstaattinen varaus	EN 1815	≤ 2 kV
	Lämmönjohtokyky	EN 12524	0,25 W/m·K

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.

