

## KILIMANJARO CLS 300

### TUOTETIEDOT

Tuotteen tyyppi / Rakenne	Vinyylilankkulattia / 6 mm lukkopontillinen
Tuotenumero / EAN-koodi	LTCLS3003-300 / 7393969110242
Design	Kivikuosi
Leveys x Pituus x Paksuus	300 x 600 x 6mm
Pakkauksen paino / m <sup>2</sup>	17,6 kg / 9,78 kg
paino	
Pakkausko / Lavakoko	1,8 m <sup>2</sup> / 86,4 m <sup>2</sup>

### FAKTOJA

Pintakerroksen paksuus	0,55 mm
------------------------	---------

### TEKNISIÄ TIETOJA

Application	EN ISO 10874	23/33/42
Emission of formaldehyde		E1
Paloluokka	EN13501-1	Bfl-s1
Formaldehydipäästö	EN717-1	E1
Lämmönjohtavuus		0.035 (m <sup>2</sup> K/W)
Jäännöspainuma	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with underlayment)
Mittapysyvyys	EN ISO 23999	< 0.1 %

### TEKNISIÄ TIETOJA

Värinkestävyys	EN ISO 105-B02	≥ 6
Kitkaluokka	EN 13893	DS (>0.3)
Kitkaluokka	DIN 51130	R10
Varautuminen	EN 1815	< 2 kV (antistaattinen)
Kulutuskestävyys	EN16094	Läpäisee hyvin tuloksin
Kemikaalien kestävyys	EN ISO 26987	Läpäisee hyvin tuloksin
Sienten ja bakteerien kestävyys		Hyvä
Askeläänieristävyys	EN ISO 10140	20 ΔLw dB (IXPE underlayment)
Commercial usage classification	EN 14354:2017	Käyttöluokka 33



### Tärkeää tietoa tuotekuvista ja muista aineistoista

Kaikki mallilevyt- ja näytepalat sekä nettisivuillamme, tuotekorteissamme, painetuissa esitteissämme ja vastaavissa aineistoissamme olevat mallisto- ja interiörökuvat sekä muu kuva-aineisto ja kirjalliset tuotekuvaukset on tarkoitettu havainnollistamaan lattioidemme ulkonäköä parhaalla mahdollisella tavalla, mutta niitä ei voida sisällyttää osaksi sopimusta eikä niitä voida pitää sopimuksellisesti sitovina. Värisävyt toistuvat niin tietokoneiden näytöillä ja printeissä kuin valmiissa painotuotteissa eri tavoin ja siksi ne eivät koskaan vastaa täysin todellisen lattian sävyä ja ilmettä. Lopullisen lattian värisävyä ulkonäkö voi siten poiketa eri aineistoissamme esitetyistä.

Kährs Finland Oy |  
www.kährs.com | ©Kährs,  
Suomi 2024-07-27

## Muut saman malliston lattiat



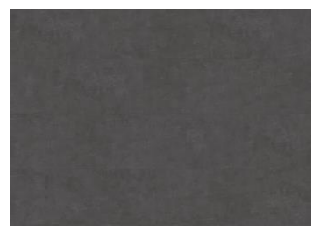
Kilimanjaro - Click 6 mm



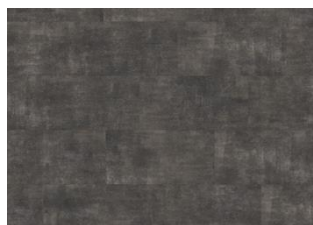
Makalu - 6 mm lukkopontillinen



Matterhorn - 6 mm lukkopontillinen



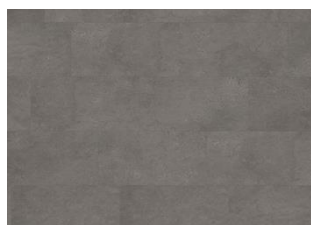
Schwarzhorn - 6 mm lukkopontillinen



Steele - 6 mm lukkopontillinen



Kebnekaise - 6 mm lukkopontillinen



Grossglockner - 6 mm lukkopontillinen



Lucania - 6 mm lukkopontillinen