

# TEKNISET TIEDOT

## KÄHR'S LUXURY TILES

### CLICK 5 mm WOOD JA STONE



**Click Stone** 300 x 600 x 5 x 0,30 mm  
2,16 m<sup>2</sup>/ltk, 48 ltk/lava






**Click Wood** 172 x 1210 x 5 x 0,30 mm  
2,08 m<sup>2</sup>/ltk, 50 ltk/lava

#### TUOTE













Click LVT Rigid Core SPC+ IXPE	Luxury Vinyl Tile
Pontti	Click 5G
Käyttöluokka	32



#### TEKNISET TIEDOT

Paksuus		EN ISO 24337	5,0 mm (integroitu IXPE vaimennuskerros)
Paino		EN ISO 24342	7,87 kg/m <sup>2</sup>
Kulutuskerros		EN ISO 24346	0,30 mm

#### TUOTEOMINAISUUDET

OMINAISUUS	TESTAUSMENETELMÄ	TULOS
Sisäilmasertifioinnit		M1, FloorScore, A+
Paloluokka	 EN 13501-1	B <sub>f1</sub> -s1
Jäännöspainuma	 EN ISO 24343-1	< 0,2 mm (integroitu IXPE vaimennuskerros)
Mittapysyvyys	 EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0,1 %
Värinkestävyys	 EN ISO 105-B02	≥ 6
Kitkaluokka	 EN 13893 DIN 51130	DS (> 0,3) R10
Varautuminen	 EN 1815	< 2 kV (antistaattinen)
Kulutuskestävyys	 EN 16094	Läpäisee hyvin tuloksin
Kemikaalien kestävyys	 EN ISO 26987	Läpäisee hyvin tuloksin
Lämmönvastus	 EN 12664:2001	0,032 m <sup>2</sup> K/W
Tuolinpyörän vaikutus	 EN 425	Soveltuu
Lattialämmitys		Soveltuu (max +27 °C)
Sienten ja bakteerien kestävyys		Hyvä
Askelääneneristys	 EN ISO 10140	ΔL <sub>w</sub> = 20 dB (integroitu IXPE vaimennuskerros)