

iD REVOLUTION

TEKNISKE DATA

Sertifisering og klassifisering	Standard	iD Revolution
Type gulvbelegg	EN ISO 19322	Gulvbelegg basert på syntetisk termoplastisk polymer
Klassifisering	EN ISO 10874	Bolig: 23 Offentlig: 33 Industri: 42
Tekniske data		
Total tykkelse	EN ISO 24346	2.5 mm
Slitesjikt tykkelse	EN ISO 24340	0.55 mm
Total vekt	EN ISO 23997	3900 g/m ²
Leveres som	EN ISO 24342	Plank 12.5 x 122 cm, 24 plank/eske = 3.66 m ² 20 x 122 cm, 15 plank/eske = 3.66 m ² 25 x 122 cm, 12 plank/eske = 3.66 m ² Flis 25 x 50 cm, 30 flis/eske = 3.75 m ² 50 x 50 cm, 15 flise/eske = 3.75 m ² 50 x 100 cm, 7 flis/eske = 3.5 m ²
Overflatebehandling(PUR)		Ja - TopClean XP™
Fasede kanter		Ja
CE Marking		
Ytelseserklæring		0007-0049-DoP-2018-06
Tekniske egenskaper		
Dimensjon stabilitet	ISO 19322 - PROCEDURE A	≤ 0.15%
Formstabilitet etter varmpåvirkning	ISO 19322 - PROCEDURE A	≤ 1 mm
Brannklassifisering	EN 13501-1	Cfl-s1
Inntrykksmerker	EN ISO 24343-1	≤ 0.1 mm
Stolben	ISO 16581 - EN 424	Ingen skade
Trinsehjul	ISO 4918 - EN 425	Ingen skade
Trinnlydreduksjon	EN ISO 717-2	ΔLw = 2 dB
Akustisk forbedring i rommet	NF S31-074	Klasse C (L _{ne,w} < 85 dB)
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	0.02 m ² K/W
Lysekthet	EN ISO 105-B02 (method 3a)	≥ 6
Kjemikaliebestandighet	EN ISO 26987	Very Good
Sklihemmende egenskaper	DIN 51130 EN 13893	R9/R10 depending on embossing μ ≥ 0,30
Elektrostatisk oppladning	EN 1815 EN 1081	< 2kV on concrete > 10 ⁹ Ω
Vedheft slitesjikt	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
Environmental performances		
TVOC 28 døgn AgBB test	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement. (03/18).

According to the European Regulation N° 305/2011 for CE Marking, the Declarations of Performance are available on our website www.tarkett.com

Tarkett's instructions regarding installation, cleaning and maintenance should be observed. Please contact Tarkett at the address shown for these instructions.

CUSTOMS TARIFF : 4820 5000 00

