

# iD CLICK ULTIMATE

## TEKNISK DATA

Sertifisering & klassifisering	Standard	iD Click Ultimate
Type gulvbelegg	EN ISO 10582	Heterogent kompakt gulvbelegg
Klassifisering	EN ISO 10874	Bolig: 23 Offentlig: 34 Industri: 43

### Tekniske spesifikasjoner

Total tykkelse	EN ISO 24346	6,5 mm
Slitesjikt tykkelse	EN ISO 24340	0,7 mm
Total vekt	EN ISO 23997	11,3 kg/m <sup>2</sup>
Bindemiddeltype	EN ISO 10582	Type I
Dimensjoner	EN ISO 24342	Plank 176 x 1213 mm 6 plank/eske = 1,28 m <sup>2</sup>
		Flis 300 x 600 mm 7 fliser/eske = 1,26 m <sup>2</sup>
Overflatebehandling (PUR)		Ja - PUR Ultimate
Fasede kanter		Ja - 4 fasede kanter

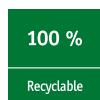
### Tekniske egenskaper

Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999	Gj. snitt målt verdi 0,05% Krav ≤ 0.15%
Formstabilitet etter varmepåkjening	EN ISO 23999	≤ 1 mm
Brannklassifisering	EN 13501-1	B <sub>n</sub> -s1
Inntrykksmerker	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
Møbelben	EN 424	Ingen skade
Trinsehjul	ISO 4918 - EN 425	Ingen skade
Trinnlydsdempning	EN ISO 717-2	ΔL <sub>w</sub> up to 19 dB
Reduksjon av romklang	EN ISO 31-074	Klasse C (L <sub>n,e,w</sub> < 85 dB)
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	0,05 m <sup>2</sup> K/W
Lysekthet	EN ISO 105-B02 (method 3a)	≥ 6
Kjemikaliebestandighet	EN ISO 26987	Veldig bra
Sklihemmende egenskaper	DIN 51130 EN 13893	R9 μ ≥ 0,30
Elektrostatisk oppladning	EN 1815	≤ 2 kV
Spaltestyrke	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
Gulvvarme		Egnet - maks. 27 °C

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement. (01/18).

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



Produced under license from I4F  
<https://i4f-patents.com>