

iD Click Ultimate 55-70

Technische fiche

	Norm	iD Click Ultimate 55	iD Click Ultimate 70
Classificatie			
Producttype	EN ISO 10582	Heterogene (poly vinyl chloride) vloerbedekking	
Residentiële gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 Zwaar	
Commerciële gebruiksklasse	EN ISO 10874	33 Heavy	34 Very Heavy
Technische kenmerken			
Totale dikte	EN ISO 24346	6,50 mm	
Dikte van de slijtlaag	EN ISO 24340	0,55 mm	0,70 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	10700 g/m ²	10600 g/m ²
Inhoud bindmiddel	EN ISO 10582	TYPE1	
Oppervlaktebehandeling		TEKTANIUM®	
Natuurgetrouw reliëf		Ja	
Afgeschuinde randen / velling		4 sides	
Installatiemethode		Klik	
Prestatieverklaring voor CE Markering			
Prestatieverklaring	EN 14041	0197-0057-DoP-2022-11	0197-0058-DoP-2022-11
Technische prestaties			
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	Gemiddelde gemeten waarde : ≤ 0.10 % ≤ 0,15 %	
Krulling na blootstelling aan warmte	EN ISO 23999	≤ 1 mm	
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1	
Restindruk	EN ISO 24343-1	Gemiddelde gemeten waarde : 0,02 mm ≤ 0.10 mm	
Meubelpoten-bestaanheid	EN ISO 16581	Geen schade	
Geschikt voor zwenkwielen	EN ISO 4918	Geen schade	
Vermindering van impactgeluid - ΔLw	EN ISO 717-2	19 dB	
Vermindering van contactgeluid	NF S31-074	Klasse C (≤ 85 dB)	
Thermische weerstand	EN ISO 10456	0,07 m ² •K/W	
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥ 6	
Weerstand tegen chemicaliën	EN ISO 26987	Goede weerstand	
Antislip eigenschappen	DIN 51130	R10	
Antislip eigenschappen	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)	
Krulling na blootstelling aan warmte	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm	
Vloerverwarming		Geschikt (maximaal 27°C)	
Duurzaamheid, milieu & binnenluchtkwaliteit			
Recycleerbaarheid		Ja, installatieafval en vloerafval na gebruik via ReStart® (ISO 14021)	
Totaal gerecycleerd materiaal	ISO 14021	20 %	
CO ₂ -voetafdruk (Cradle-to-Gate, EPD Modules A1-A3)		12,26 kg CO ₂ e /m ²	
CO ₂ -voetafdruk (EPD Modules A-D)		10,64 kg CO ₂ e /m ²	
Ftalaatvrij		100% Ftalaat-vrij	
Totale VOS-emissie na 28 dagen	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m ³)	
Formaldehyde-emissie		E1	
MHS (Material Health Statement)		Beschikbaar	
Emissions label		A+	
Afmetingen en designs			
Plank		Plank 1200 x 200,5mm - 5 Plank=1,203 m ² /Doos - 60 Doos/Pallet Plank 1200 x 306mm - 3 Plank=1,102 m ² /Doos - 66 Doos/Pallet Plank 1500 x 243mm - 3 Plank=1,094 m ² /Doos - 66 Doos/Pallet	Plank 1200 x 200,5mm - 5 Plank=1,203 m ² /Doos - 60 Doos/Pallet Plank 1200 x 306mm - 3 Plank=1,102 m ² /Doos - 69 Doos/Pallet Plank 1500 x 243mm - 3 Plank=1,094 m ² /Doos - 69 Doos/Pallet
Tegel		Tegel 640 x 320mm - 7 Tegel=1,434 m ² /Doos - 52 Doos/Pallet Tegel 960 x 480mm - 3 Tegel=1,382 m ² /Doos - 54 Doos/Pallet	
Aantal designs beschikbaar		43	43

Slijpweerstand DIN : R9/R10 afhankelijk van reliëf

Reliëf in register : op Authentics referenties



De bovenstaande informatie is onderhevig aan wijziging ten behoeve van verdere verbetering (19/02/2025). Volgens de Europese verordening nr. 305/2011 voor CE-markering zijn de prestatieverklaringen beschikbaar op onze website <https://www.tarkett.be>. Plaatsings-, onderhouds- en reinigingsinstructies, door de fabrikant voorgeschreven, dienen accuraat opgevolgd te worden. Neem contact op met Tarkett op het aangegeven adres voor verdere instructies.

