

iD Click Ultimate 55-70

Technische Daten

	Normen	iD Click Ultimate 55		iD Click Ultimate 70
Klassifizierung				
Produktart	EN ISO 10582	Heterogener PVC Bodenbelag		
Nutzungsklasse Wohnbereich	EN ISO 10874	23 starke Nutzung		
Nutzungsklasse Geschäftsbereich	EN ISO 10874	33 starke Nutzung	34 sehr starke Nutzung	
Technische Merkmale				
Gesamtstärke	EN ISO 24346	6,50 mm		
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm	0,70 mm	
Flächengewicht	EN ISO 23997	10700 g/m²	10600 g/m²	
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582	Type I		
Oberflächenvergütung		TEKTANIUM		
Synchronprägung		Ja		
Gefaste Kanten		4 seitige Fugenfase		
Verlegungsmethode		Click		
CE Konformitätserklärung				
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	0197-0057-DoP-2022-11		0197-0058-DoP-2022-11
Leistungsmerkmale				
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	Durchschnittlich gemessener Wert : ≤ 0,10 % ≤ 0,15 %		
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 1 mm		
Brandverhalten (EN 13501)	EN 13501-1	Bfl-s1		
Resteindruck	EN ISO 24343-1	Durchschnittlich gemessener Wert : 0,02 mm ≤ 0,10 mm		
Möbelfüße	EN ISO 16581	Keine Beschädigung		
Stuhlrollenbeanspruchung (Typ W)	EN ISO 4918	Keine Beschädigung		
Trittschallverbesserung - ΔLw	EN ISO 717-2	19 dB		
Gehrschall	NF S31-074	Klasse C (≤ 85 dB)		
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,07 m²•K/W		
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6		
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	EN ISO 26987	Gute Beständigkeit		
Rutsicherheit (DIN 51130)	DIN 51130	R10		
Rutsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)		
Schälwiderstand	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm		
Warmwasser-Fußbodenheizung		Ja (maximal 27°C)		
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumluftqualität				
Recyclingfähig durch ReStart®		Ja - Verschnitt und gebrauchte Produkte (post use) durch ReStart (ISO 14021)		
Recyclerter Inhalt	ISO 14021	20 %		
CO2 Fußabdruck (Cradle-to-Gate, EPD Module A1-A3)		12,26 kg CO2e /m²		
CO2 Fußabdruck (EPD Module A-D)		10,64 kg CO2e /m²		
Phthalatfrei		Ja		
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 10 µg/m³ (nach 28 Tagen)		
Formaldehyd Emission		E1		
Emissionskennzeichnung		A+		
Abmessungen und Designs				
Planke		Planke 1200 x 200,5 mm - 5 Planken=1,203 m²/Pack - 60 Pack/Palette Planke 1200 x 306 mm - 3 Planken=1,102 m²/Pack - 66 Pack/Palette Planke 1500 x 243 mm - 3 Planken=1,094 m²/Pack - 66 Pack/Palette	Planke 1200 x 200,5 mm - 5 Planken=1,203 m²/Pack - 60 Pack/Palette Planke 1200 x 306 mm - 3 Planken=1,102 m²/Pack - 69 Pack/Palette Planke 1500 x 243 mm - 3 Planken=1,094 m²/Pack - 69 Pack/Palette	
Fliese		Fliese 640 x 320mm - 7 Fliesen=1,434 m²/Pack - 52 Pack/Palette Fliese 960 x 480mm - 3 Fliesen=1,382 m²/Pack - 54 Pack/Palette		
Anzahl der verfügbaren Designs		43	43	

- Klick Designboden mit RCC Technologie / I4F-Klicktechnologie
- Integrierter Akustik-Rücken (Referenzen mit Industrieklassifizierung 42/43 werden ohne Akustik Rücken hergestellt)
- Synchronprägung: Je nach Dekor
- Rutsicherheit DIN 51130:R9/R10 je Oberflächenprägung

Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Verlege-, Reinigungs- und Pflegempfehlungen von TARKETT sind zu beachten.