



INVICTUS

# MAXIMUS Click

Technische Spezifikationen		Maximus Click + IXPE backing	Maximus Click Herringbone
Beschreibung		Rigid core with IXPE sound backing	Rigid core with click locking system
Gesamtdicke	EN ISO 24337	5mm + 1mm IXPE sound backing	5mm + 1mm PVC sound backing
Nutzschicht	EN ISO 24340	0.55 mm	0.55 mm
Schutz vor Schmutz PUR		Scratchmaster® top layer	Scratchmaster® top layer
Flächengewicht g/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997	ca. 9820 g/m <sup>2</sup>	ca. 10300 g/m <sup>2</sup>
Verschlusssystem		Unilin / I4F Click technology	Unilin's Unizip® click technology
Eignungsklasse	EN ISO 10874	23 Wohnen stark - 33 Gewerblich stark - 42 Industriell normal	



## Leistungen

Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-S1	Bfl-S1
Rutschfest	EN 13893	DS	DS
Rutschhemmung	DIN 51130	R10	R10
Wärmeleitfähigkeit	EN 12664	0.128 (W/m.K)	0.165 (W/m.K)
Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12664	0.048 (m <sup>2</sup> .K)/W	0,031 (m <sup>2</sup> .K)/W
Bodenheizung	EN ISO 12524	Yes, max. 27°C	Yes, max. 27°C
Antistatik	EN 1815	< 2 kV (antistatic)	< 2 kV (antistatic)
Eindrückverhalten	EN ISO 24343-1	< 0.1 mm	< 0.15 mm
Massänderung	EN ISO 23999	≤ 0.15%	≤ 0.15%
Schüsselung	EN ISO 23999	pass	pass
Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	pass, Type W	pass, Type W
Farbechtheit	EN ISO 105-B02	> 6	> 6
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	20dB (ΔLw)	19dB (ΔLw)
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	pass	pass
Verschleißfestigkeit	EN ISO 660-1	class T	class T
Indoor AIR quality - French VOC regulation	ISO 16000	Greenguard GOLD - Floorscore - A+	
Content of pentachlorophenol		PCP unter Nachweisgrenze	
Formaldehyd-Emissionen (28-Tage-Test)	EN ISO 717-1	NA HCHO (wurde nicht hinzugefügt)	
Phthalatfrei		Ja, biobasiert	
CE marking	EN 14041:2011		

## Verpackung

Maße und Verpackung Holz	EN ISO 24342	178x1213mm / 8 Dielen = 1,725 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz	EN ISO 24342	177x1210mm / 8 Dielen = 1,710 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz	EN ISO 24342	181x1213mm / 8 Dielen = 1,757 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz XL Dielen	EN ISO 24342	228x1210mm / 6 Dielen = 1,655 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz XL Dielen	EN ISO 24342	225x1500 mm / 4 Dielen = 1,350 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz XL Dielen	EN ISO 24342	235x1518mm / 4 Dielen = 1,427 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Holz XL Dielen	EN ISO 24342	241x1518mm / 5 Dielen = 1,831 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Fischgrät	EN ISO 24342	-	145x743mm / 14 Dielen = 1,509 m <sup>2</sup> /Karton
Maße und Verpackung Stein	EN ISO 24342	298x603mm / 8 Fliesen = 1,440 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Stein XL Fliesen	EN ISO 24342	450x907mm / 4 Fliesen = 1,633 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Stein XL Fliesen	EN ISO 24342	467x908mm / 4 Fliesen = 1,696 m <sup>2</sup> /Karton	-
Maße und Verpackung Stein XL Fliesen	EN ISO 24342	406x806mm / 6 Fliesen = 1,966 m <sup>2</sup> /Karton	-

## Garantie

Garantie	25 Jahre im Wohnbereich - 15 Jahre im Objektbereich
----------	---

Die technischen Angaben sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. - 11/2025

