

## antigua INFINITY - Originalgetreu

Die Vinylböden der antigua INFINITY Serie sind bedenkenlos im Privat- wie auch im Objektbereich einsetzbar.

antigua INFINITY ist ein ausdrucksstarker und vielfältiger Boden, der durch ausgefallene Dekors beeindruckende Raumbilder erzeugt.



TECHNISCHE DATEN		Fertigfußboden HDF	Fertigfußboden hydotec	Sheets zum verkleben
Beanspruchungsklasse nach	EN 649	Kl. 23, Kl. 32	KL. 23, Kl. 32	Kl. 23, Kl. 32
Dicke der Nutzschiicht	EN 429	0,3 mm	0,3 mm	0,3 mm
Vinylträger		1,8 mm	1,8 mm	2,0 mm
Mittellage HDF		6,0 mm		
Kompaktträger			3,2 mm	
Presskork Gegenzug		3,0 mm		
Gesamtstärke	EN 428	10,8 mm	5,0 mm	2,0 mm
Rohgewicht	EN 430	10.850 g/m <sup>2</sup>	6.700 g/m <sup>2</sup>	3.600 g/m <sup>2</sup>
Format in mm	EN 427	Holz: 1200 x 210 Stein: 612 x 440	Holz: 1235 x 230 Stein: 620 x 450	Holz: 1219 x 229 Stein: 610 x 305
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140	18 dB	7 dB	5 dB
Brandklasse	DIN EN13 1501	CFI-S1	CFI-S1	BFI-S1
Brandverhalten	DIN 4102	B1	B1	B1
Wärmedurchgangswiderstand	ISO 8302	ca. 0,088 m <sup>2</sup> K/W	ca. 0,32 m <sup>2</sup> K/W	ca. 0,019 m <sup>2</sup> K/W
Maßstabilität	EN 434	< 0,10 %	< 0,10 %	< 0,10 %
Resteindruck	EN 433	0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
Stuhlrollenbeanspruchung	EN 425	geeignet (Typ W)	geeignet (Typ W)	geeignet (Typ W)
Rutschhemmung	DIN 51130	R 9 (sehr sicher)	R 9 (sehr sicher)	R 9 (sehr sicher)
Chemikalienbeständigkeit		gut	gut	gut
Lichtechtheit	ISO 105	6-7	6-7	6-7
HDF Dickenquellung 24h	EN 317	< 8 %	entfällt	entfällt
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
Verlegung		uniclic	uniclic	verkleben
Schadstoffemissionen geprüft		Ü-Zeichen	Ü-Zeichen	Ü-Zeichen