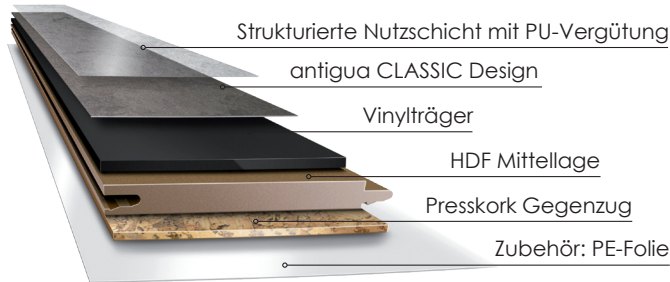


**antigua CLASSIC - Naturecht**

Auch unsere Produktlinie antigua CLASSIC und SYNCHRONY bietet eine reiche Vielfalt an Farbtönen und Formgebungen, für die wir aus unserer Erfahrung heraus die begehrtesten und bewährtesten Dekormuster zusammengestellt haben.

antigua CLASSIC und SYNCHRONY vereint zeitlose und edle Dekors die jeden Anspruch an ein hochwertiges Raumambiente erfüllen.



TECHNISCHE DATEN		Fertigfußboden HDF	Fertigfußboden hydrotec	Sheets zum verkleben
Beanspruchungsklasse nach	EN 649	Kl. 23, Kl. 32	KL. 23, Kl. 32	Kl. 23, Kl. 32
Dicke der Nutzschrift	EN 429	0,3 mm	0,3 mm	0,3 mm
Vinylträger		1,8 mm	1,8 mm	1,8 mm
Mittellage HDF		6,8 mm		
Kompaktträger			3,2 mm	
Presskork Gegenzug		1,2 mm		
Gesamtstärke	EN 428	9,8 mm	5,0 mm	1,8 mm
Rohgewicht	EN 430	ca. 10.000 g/m <sup>2</sup>	ca. 7.000 g/m <sup>2</sup>	ca. 3.600 g/m <sup>2</sup>
Format in mm	EN 427	915 x 305 1235 x 305 620 x 450	915 x 305 1235 x 305 620 x 450	915 x 305, 914 x 229 1235 x 305 620 x 450
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140	14 dB	7 dB	5 dB
Brandklasse	DIN EN13 1501	BFI-S1	BFI-S1	BFI-S1
Brandverhalten	DIN 4102	B1	B1	B1
Wärmedurchgangswiderstand	ISO 8302	ca. 0,088 m <sup>2</sup> K/W	ca. 0,032 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	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm	max. 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
Lichtehtheit	ISO 105	6-7	6-7	6-7
Dickenquellung 24h	EN 317	< 8 %	0 % (wasserfest)	entfällt
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
Querzugwerte Klickverbindung	ISO 24334	> 450 kg/lfm - kg/m	> 500 kg/lfm - kg/m	entfällt
Verlegung		uniclic	uniclic	verkleben
Schadstoffemissionen geprüft		Ü-Zeichen	Ü-Zeichen	Ü-Zeichen