

Design Click Heu

HDF Click

Masse	EN 427	1235 x 305 mm
Gesamtdicke	EN 428	11 mm
Verpackungseinheiten		5 Paneelen = 1,883 m ²
Oberfläche		Hot Coating Plus Beschichtung
Abriebverhalten	EN 13329	AC3
Flächengewicht	EN 430	ca. 8500 g/m ²
Resteindruck	EN 433	max. 0,20 mm
Stuhlrolleneignung	EN 425	Typ W geeignet (zum Schutz werden Bodenschutzmatten empfohlen)
Brandverhalten	DIN 4102	Cfl-s1
Trittschallverbesserung	EN 140	ca. 17 dB
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12524	0,089 m ² K/W
Massstabilität	EN 434	< 0,01%
Chemikalienbeständigkeit		sehr gut
Stossfestigkeit	EN 438-2	2000 mm / 14 mm
Rutschhemmung		R10, sehr sicher
Dickenquellung	EN 317	< 8%
Klassifikation	EN 685	Wohnbereich Klasse 23, Objektbereich Klasse 32



HDF Click



- 1 Hochstrapazierfähige Lackschicht (Hot Coating Plus)
- 2 1,0 mm Pur alpines Heu und Bergkräuter von Organoid® Technologies
- 2 2,0 mm Kork Composite
- 3 6,8 mm hochverdichtete, feuchtigkeitshemmende Holz-Faserplatte
- 4 1,2 mm Presskorktrittschall

Naturo Kork AG behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. Dargestellte Bodendesign können leicht abweichen.



Treppenkanten



Sockel



Produced under license of Unilin - LP n. 0942/63/03, patent n. 6.006.469