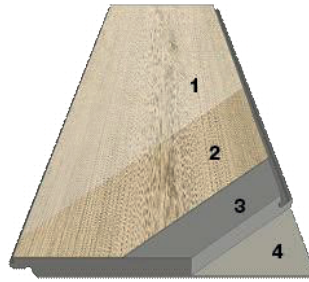


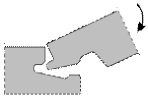
Dimension	Länge	1383 mm
	Breite	246 mm
	Stärke	8 mm
Verlegeprofil	Krono Click	














- 1 Widerstandsfähiges hochabriebfestes Overlay
- 2 Dekorpapier
- 3 Trägerplatte HDF Optima
- 4 Gegenzug

Längsprofil

Querprofil



Prüfungen	DIN/EN Norm	Flooring <sup>1</sup> Symbole	Ergebnisse
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach	EN ISO 10874 EN 13329		32
Beständigkeit gegen Abriebbeanspruchung	EN 13329 Annex A		AC4
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	kl. Kugel gr. Kugel		≥35mm ≥600mm
Formaldehydgehalt der Trägerplatte vor der Beschichtung	EN 120 DIBT Richtlinie 100		E1 [Europa]
Formaldehydemission	EN 717-1 EN 717-2		< 0,1 ppm < 3,5 mg/h m <sup>2</sup>
Formaldehydemission/ VOC			nein
Formaldehydemission Trägerplatte	ASTM D6007		≤ 0,11 ppm
Kantenquellung	EN 13329		≤ 15%
Wärmedurchlaßwiderstand	ISO 8302		0,078 m <sup>2</sup> .K/W
Feuchtegehalt ab Werk	EN 322		4 - 7 %
Stuhlrollenprüfung	EN ISO 4918		15 000 Zyklen
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02 EN 20105 A-02		Besser als Stufe 6 Blauwollskala Besser als Stufe 4 Grauskala
Abhebefestigkeit trocken	EN 13329		≥ 1,25 N/mm <sup>2</sup>
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2.15		Gruppe 1-2 Grad 5 Gruppe 3 Grad 4
Brandverhalten	EN13501-1		Cfl , s1 24, 48, 72,100
Gleitreibung μ	EN 13893		≥ 0,3
Dimensionsstabilität	EN 13329		Länge und Breite ≤ 0,9 mm
Kantengeradheit	EN 13329		≤ 0,30 mm /m
Höhenunterschied zwischen den zusammengefügteten Elementen	EN 13329		Maximum ≤ 0,15 mm Durchschnitt ≤ 0,10 mm
Rechtwinkeligkeit	EN 13329		≤ 0,2 mm / Paneelbreite
Planlage quer	EN 13329		konkav ≤ 0,4 mm konvex ≤ 0,5 mm
Planlage längs	EN 13329		konkav ≤ 7 mm konvex ≤ 14 mm
Dekorversatz bei Systemdekoren Dekorversatz bei Schiffböden			+/- 2mm +/- 4mm

1) Informationen unter [www.floorsymbols.com](http://www.floorsymbols.com)

Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen