

# RIGID CLICK

EIGENSCHAPPEN	NORM	LANGE PLANK	VISGRAAT	TEGELS
Soort vloerbedekking	EN 649	Heterogeen Vinyl Vloer	Heterogeen Vinyl Vloer	Heterogeen Vinyl Vloer
Afwerking		PU Lak	PU Lak	PU Lak
Dessins		Hout	Hout	Beton
Embossing		3020   3030 <i>Universal Embossed</i> 4010   4030   4050   4070   12041   12042   15011   15012   15051   15052   15053   15054   15055   70010   70040 <i>Registered Embossed</i>	6032   6033   6041   6042   7001   7004 <i>Universal Embossed</i> 7011   7012   7551   7552   7553   7554   7555   12041   12042 <i>Registered Embossed</i>	Universal Embossed
Kleuren		17	13	6
Afmetingen planken	EN 427	120x24 cm   3020   3030   4010   4030   4050   4070   12041   12042   70010   70040 150x24 cm   15011   15012   15051   15052   15053   15054   15055	15x75 cm	45x90 cm
V-Groef		Aan alle zijden	Aan alle zijden	Aan alle zijden
Inhoud per pak		6 stuks (1,617 m <sup>2</sup> )   120x24 cm 6 stuks (2,139 m <sup>2</sup> )   150x24 cm	10 stuks (1,080 m <sup>2</sup> )	4 stuks (1,638 m <sup>2</sup> )
Gewicht	EN 430	ca. 9600 g/m <sup>2</sup>	ca. 9600 g/m <sup>2</sup>	ca. 9600 g/m <sup>2</sup>
Totale dikte	EN 428	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
Dikte PU-toplaag	EN 429	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Gebruikscategorie	EN 685	23, 34	23, 34	23, 34
Vlamwerend	EN 13501	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1
Slipweerstand	DIN 51130 EN 13893	R9 DS	R9 DS	R9 DS
Slijtageklasse	EN 649	T	T	T
Restindruk	EN 433	< 0,1 mm	< 0,1 mm	< 0,1 mm
Maatvastheid	EN 434	< 0,10%	< 0,10%	< 0,10%
Geluidsreductie	EN140-8	ca. 11 dB(A)*	ca. 11 dB(A)*	ca. 11 dB(A)*
Thermische weerstand	EN12667 DIN 52612	0,02 m <sup>2</sup> k/w	0,02 m <sup>2</sup> k/w	0,02 m <sup>2</sup> k/w
Elektrische weerstand	EN 1081	app 10 <sup>11</sup> Ohm	app 10 <sup>11</sup> Ohm	app 10 <sup>11</sup> Ohm
Geschikt voor zwenkwielen	EN 425	Ja, type W	Ja, type W	Ja, type W
Vloerverwarming	EN14041	Ja, max. 27°C	Ja, max. 27°C	Ja, max. 27°C
Lichtechtheid	ISO 105-B02	6> Grade	6> Grade	6> Grade
Bestendigheid tegen chemicaliën	EN 423 EN ISO 26987	Ja, zie 1	Ja, zie 1	Ja, zie 1
Geurcontrole	ISO 16000-28	Suisse Norm SNV	Suisse Norm SNV	Suisse Norm SNV
AgBB VOC test		goedgekeurd	goedgekeurd	goedgekeurd
REACH regulation (EC)		1907/2006	1907/2006	1907/2006

CE, AGBB, Dibt, Eurofins, Floorscore, A+, ISO9001, ISO14001

<sup>1</sup> Bestendigheid afhankelijk van concentratie en inwerktijd, bij langdurige inwerking van oliën, vetten, zuren, logen en andere agressieve chemicaliën gelieve contact met ons op te nemen.

\* In combinatie met Redfloor

