

	Normen	Specificaties
Afmeting	EN ISO 24342	Zie aparte tabel
Dikte	EN ISO 24346	4,5 mm
Dikte van stijllaag	EN ISO 24340	0,55 mm
PU-Coating		K-Guard+
Garantie <sup>1</sup>	Licht industrieel	15 jaar
	Commercieel	15 jaar
	Thuisgebruik	30 jaar
Afgeschuinde rand		Nee
Massa per oppervlakte	EN ISO 23997	7470 g/m <sup>2</sup>
Soort vloerbekleding	EN 649/EN ISO 10582	Heterogene PVC
Classificatie	EN 685/EN ISO 10874 - Licht industrieel	42: Algemeen gebruik
	EN 685/EN ISO 10874 - Commercieel	33: Zwaar gebruik
	EN 685/EN ISO 10874 - Thuisgebruik	23: Zwaar gebruik
Réaction au feu	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1
Résistance aux taches	EN ISO 26987/EN 423	Uitstekend
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Voldoet (≥ 7)
Résistance à l'abrasion	EN 660-2	Groep T
	EN ISO 10582	Type 1
Flexibiliteit	EN ISO 24344	Voldoet
Dimensionale stabiliteit	EN 434/EN ISO 23999	Voldoet (≤ 0,10%)
Gebruikte geluidsdemping	EN ISO 717-2/EN ISO 140-8	ΔL <sub>w</sub> = 13 dB
Indrukgevoeligheid	EN 433/EN ISO 24343-1	Voldoet (≤ 0,1 mm)
Bureaustoel met wielen continu gebruik	EN 425/ISO 4918	Voldoet
Warmteweerstand	ISO 8302	0,0245 m <sup>2</sup> K/W Geschikt voor vloerverwarming. Max 27°C
Slipvastheid <sup>2</sup>	EN 13893 DIN 51130	D5 R10
Lijm		Niet nodig; installeer a.u.b. volgens onze installatiehandleiding.
Milieu	NF EN ISO 16000 Indoor Air Comfort  Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0  Milieuproductdeclaratie ("EPD")  ISO 14001 / ISO 9001	A+  Gold certificaat; Voldoet aan: Lage uitstoot VOS.  Certificaat luchtkwaliteit binnen; Voldoet aan: Lage uitstoot VOS.  Productspecifiek Type-III-EPD (producten met externe verificatie door een derde partij)  Geproduceerd volgens de normen van kwaliteits- en milieubeheersystemen
EPD		
Recyclebaar		Ja
Ftalaatvrij		Ja

<sup>1</sup> Onder voorbehoud van voorwaarden, zie website.

<sup>2</sup> Slipweerstand wordt gemeten op vrijstaand product of fabriek. Slipweerstand kan door vele factoren worden beïnvloed, waaronder maar niet beperkt tot: productinstallatie en ondervloer, oppervlakteverontreiniging, gebruik, slijtage en hoe het product wordt onderhouden. Textuurvariatie langs het oppervlak van het product kan de nominale waarden beïnvloeden.

## Voor meer informatie:

Designflooring Nederland

T: 020 200 8282

F: 020 200 8286

E: verkoop@designflooring.com

www.designflooring.com

06/22



EN 14041: 2004 (DOP 2017/LL/EN/02)
Notified body 0493
Floor coverings (internal)
ISO 10874 Class 23/33/42
Manufactured to ISO 10582



	Product	Maat mm	Hoeveelheid/Doos		Slipvastheid DIN 51130
			m <sup>2</sup>	Stukken	
Houten ontwerpen	LLP101	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP102	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP106	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP108	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP109	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP112	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP113	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP142	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP143	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP144	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP145	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP146	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP147	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP148	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP149	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP150	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP151	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP92	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
	LLP95	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10
LLP99	1050,0 x 250,0	3,150	12 Planken	R10	
Stenen ontwerpen	LLT200	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT201	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT202	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT203	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT208	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT209	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT210	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT211	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT214	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT215	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT216	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
	LLT217	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10
LLT218	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10	
LLT219	500,0 x 610,0	3,050	10 Tegels	R10	