

	Normen	Specificaties
<b>Maat</b>	EN ISO 24342	Zie aparte tabel
<b>Dikte</b>	EN ISO 24346	3,0 mm
<b>Dikte van stijtlaag</b>	EN ISO 24340	0,55 mm
<b>PU-Coating</b>		K-Guard+
<b>Garantie<sup>1</sup></b>	Licht industrieel Commercieel Thuisgebruik	15 jaar 15 jaar 30 jaar
<b>Afgeschuinde rand</b>		Micro
<b>Massa per oppervlakte</b>	EN ISO 23997	5187 g/m <sup>2</sup>
<b>Soort vloerbekleding</b>	EN 649/EN ISO 10582	Heterogene PVC
<b>Classificatie</b>	EN 685/EN ISO 10874 - Licht industrieel EN 685/EN ISO 10874 - Commercieel EN 685/EN ISO 10874 - Thuisgebruik	42: Algemeen gebruik 33: Zwaar gebruik 23: Zwaar gebruik
<b>Vuurbestendigheid</b>	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1
<b>Vlekbestendigheid</b>	EN ISO 26987/EN 423	Uitstekend
<b>Lichtvastheid</b>	EN ISO 105-B02	Voldoet (≥ 7)
<b>Krasvastheid</b>	EN 660-2 EN ISO 10582	Groep T Type 1
<b>Flexibiliteit</b>	EN ISO 24344	Voldoet
<b>Dimensionale stabiliteit</b>	EN 434/EN ISO 23999	Voldoet (≤ 0,25%)
<b>Gebruikte geluidsdemping</b>	EN ISO 717-2/EN ISO 140-8	ΔL <sub>w</sub> = 4 dB
<b>Electrische geleiding</b>	EN 1815	Voldoet
<b>Deukvorming</b>	EN 433/EN ISO 24343-1	Voldoet (≤ 0,1 mm)
<b>Bureaustoel met wielen continu gebruik</b>	EN 425/ISO 4918	Voldoet
<b>Warmteweerstand</b>	ISO 8302	0,0118 m <sup>2</sup> K/W Geschikt voor vloerverwarming. Max 27°C
<b>Slipvastheid<sup>2</sup></b>	EN 13893 DIN 51130	DS R10
<b>Lijm</b>		Voor meer informatie zie de aanbevolen lijmlijst
<b>Milieu</b>	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
<b>Recyclebaar</b>		Geschikt
<b>Ftalaatvrij</b>		Ja

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

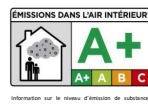
<sup>2</sup> Slipweerstand wordt gemeten op vrijstaand product af fabriek. Slipweerstand kan door vele factoren worden beïnvloed, waaronder maar niet beperkt tot: productinstallatie en ondervloer, oppervlakteverontreiniging, gebruik, slijtage en hoe het product wordt onderhouden. Textuurvariatie langs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



20

EN 14041:2004 (DOP 2020/VG/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	VGW52T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW81T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW82T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW85T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW86T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW111T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW115T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW120T	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW121T	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW122T	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW126T	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW139T	1219,2 x 177,8	3,252	15 Planken	R10
	VGW8101	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8103	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8105	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8107	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8111	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8116	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8117	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8239	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8240	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8241	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	VGW8242	1422,4 x 228,6	3,252	10 Planken	R10
	SM-VGW120T	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10
	SM-VGW121T	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10
	SM-VGW122T	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10
SM-VGW126T	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10	
SM-VGW8116	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10	
SM-VGW8239	711,2 x 177,8	3,288	26 Planken	R10	
Stenen ontwerpen	VGT2413	457,2 x 609,6	3,345	12 Tegels	R10
	VGT2420	457,2 x 609,6	3,345	12 Tegels	R10
	VGT2422	457,2 x 609,6	3,345	12 Tegels	R10
	VGT3019	457,2 x 914,4	3,345	8 Tegels	R10
	VGT3021	457,2 x 914,4	3,345	8 Tegels	R10
	SM-VGT2413	177,8 x 711,2	3,288	26 Tegels	R10