


Grain

Specificatie volgens EN 1307



| | | | |
|--|------------------|-----------------------------------|--|
| Fabricagemethode | ISO 2424 | Getuft 1/10 " | |
| Aspect | ISO 2424 | Lussenpool | |
| Verfmethode | | Solution dyed | |
| Dimensie | EN ISO 24342 | cm x cm | 50 x 50 (20 tegels per doos) |
| Drager | ISO 2424 | Polyester vlies | |
| Rug | ISO 2424 | DESSO ProBase Polyver® | |
| Poolmateriaal | ISO 2424 | BCF Polyamide 6 | |
| Totale dikte | ISO 1765 | mm | 6.5 |
| Effectieve pooldikte | ISO 1766 | mm | 3.4 |
| Totale massa | ISO 8543 | g/m ² | 4050 |
| Poolinzetmassa | ISO 2424 | g/m ² | 620 |
| Effectieve poolmassa | ISO 8543 | g/m ² | 410 |
| Pooldichtheid | ISO 8543 | g/cm ³ | 0.121 |
| Noppental | ISO 1763 | /dm ² | 1580 |
| Elektrostatische oplading | ISO 6356 | kV | ≤ 2,0 |
| Verticale weerstand | ISO 10965 | Ohm | - |
| Horizontale weerstand | ISO 10965 | Ohm | - |
| Gebruiksclassificatie | EN 1307 | 33 Projectgebruik - zwaar gebruik | |
| Luxe klassering | EN 1307 | LC 2 | |
| Dimensionele stabiliteit | EN 986 | % | ≤ 0,2 |
| Contactgeluidsisolatie ΔL _w | ISO 10140 | dB | 27 |
| Geluidsabsorptie | ISO 354 | Freq. Hz | 125 250 500 1000 2000 4000 |
| | | α _s | 0.00 0.02 0.08 0.18 0.33 0.37 |
| Geluidsreductie | ISO 354 | α _w | 0.20 |
| Warmtedoorlaatweerstand | ISO 8302 | m ² .K/W | 0.078 |
| Brandgedrag | EN 13501-1 | Bfl - s1 (onverlijmd getest) | |
| Prodis - GUT | www.pro-dis.info | 6747EF6C | |



EN 14041
0493-CPR-0002

Geproduceerd door:

Tarkett BV
Taxandriaweg 15
NL - 5142 PA Waalwijk































Tarkett's tapijtproducten moeten worden geïnstalleerd in overeenstemming met DESSO leginstructies en erkende standaarden. Een effectieve, regelmatige reiniging en onderhoudsprogramma is van belang voor het behoud van de vloer. Tarkett tapijtproducten dienen alleen als vloerbedekking te worden toegepast. Tarkett behoudt zich het recht voor deze specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. De laatste versies van de technische specificaties kunt u vinden op de website: professionals.tarkett.com

NL-20180511