
























| | Štandard | Výsledok |
|---|---|---|
|  Rozmer | | Vid' samostatnú tabuľku |
|  Hrúbka | | 3,0 mm |
|  Nášľapná vrstva | | 0,7 mm |
|  K Guard+ (PU) povrchová ochrana | | Áno |
|  Záruka | Lahký priemysel Komerčné Súkromné | 15 rokov 17 rokov 20 rokov |
|  Skosená hrana | | Áno |
|  Typ podlahovej krytiny | EN 649 | Heterogénne PVC |
|  Klasifikácia | EN 685 EN 685 EN 685 | 43: Lahký priemysel - ťažké 34: Komerčné - veľmi ťažké 23: Súkromné - ťažké |
|  Horľavosť | EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2 | Bfl-s1 Vyhovuje Vyhovuje |
|  Odolnosť proti zafarbeniu | EN 423 | Trieda 0 |
|  Svetelná stálosť | EN ISO 105-B02 | ≥6 |
|  Odolnosť proti oteru | EN 660-2 | Skupina T |
|  Rozmerová stálosť | EN 434 | ≤ 0.25% |
|  Akustická izolácia | EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8 | ΔLw= 2 db |
|  Elektrostatické vlastnosti | EN 1815 | Vyhovuje |
|  Zostávajúci odtlačok | EN 433 | ≤ 0.1mm |
|  Pre zaťaženie kolieskami | EN 425 | Vyhovuje |
|  Hmotnosť | EN 430 | 5230 g/m ² |
|  Podlahové vykurovanie | ISO 8302 | 0,0147 m ² K/W Vhodné pre podlahové kúrenie. Max 27 °C |
|  Odolnosť proti šmyku | DIN 51130 DIN 51097 EN 13893 | Vid' samostatnú tabuľku Vid' samostatnú tabuľku DS |
|  VOC emisie | NF EN ISO 1600 | A+ (<250µg/m ²) |
|  Lepidlá | Univerzálne Akrylové Epoxydové Vysokoteplotné Citlivé na tlak | Áno Áno Áno Áno |
|  Recyklácia | | Vhodné |

| Produkt | Rozmer (mm) | Odolnosť proti šmyku | |
|---------|---------------|----------------------|-----------|
| | | DIN 51130 | DIN 51097 |
| CC01 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC02 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC03 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC04 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC06 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC07 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CC08 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CER01 | 304,8 x 304,8 | R10 | C |
| CK21 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CK22 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CK23 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CK24 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CK25 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| CK26 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| LST01 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| LST02 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| LST03 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| LST04 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| LST05 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| PEW01 | 406,4 x 406,4 | R10 | C |
| SS6 | 304,8 x 304,8 | R10 | C |
| RP66 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP67 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP72 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP73 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP74 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP75 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP76 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP77 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP78 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP79 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP80 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP81 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP90 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP91 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP92 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |
| RP93 | 914,4 x 76,2 | R10 | C |

