

KAYAR 3,0 mm

| Charakteristika EN 1817 | Norma | | Požadovaná hodnota | Priemerná hodnota výrobu |
|--|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Tvrdosť | ISO 7619 | A | ≥ 75 | 85 ± 5 |
| Zostávajúci odtlačok | EN 433 | mm | ≤ 0,15 | 0,08 |
| Odolnosť proti oderu | ISO 4649 (Met. A-5N) | mm ³ | ≤ 250 | 190 |
| Rozmerová stálosť | EN 434 | % | ± 0,40 max | ± 0,30 |
| Pružnosť | EN 435 Met. A (Ø 20mm) | - | bez puklín | vyhovuje |
| Farebná stálosť pod umelým osvetlením | ISO 105-B02 Met. 3 | stupeň | ≥ 6 modrá škála ≥ 3 šedá škála | vyhovuje |
| Odolnosť proti tlejúcej cigarete | EN 1399 | výkonnostná trieda | met. A ≥ 4 met. B ≥ 3 | vyhovuje |
| Charakteristika EN 14041 | | | | |
| Horľavosť | EN 13501-1 | trieda | - | Br1 – s1 |
| Odolnosť proti šmyku | EN 13893 | trieda | ≥ 0,30 (DS) | DS |
| Ostatné charakteristiky | | | | |
| Odolnosť voči chemikáliám | EN 423 | - | - | odolné * |
| Odolnosť proti šmyku | DIN 51130 | ° | BGR 181 | ≥ 6 (R9) |
| Tepelná odolnosť | DIN 52612 | m ² K/W | - | 0,020 |
| Elektrický odpor | EN 1081 Met. A | ohm | - | > 10 ¹⁰ |
| Elektrostatické vlastnosti | EN 1815 | kV | - | ≤ 2 (antistatické) |
| Kroková nepriezvučnosť | ISO 10140-3 | dB | - | cca 10 |
| Pre zaťaženie kolieskami | EN 425 | - | - | vyhovuje |
| Enviromentálne charakteristiky | | | | |
| VOC emisie | AgBB CA Section 01350 | - | rôzne | vyhovuje |
| VOC emisie | SD028 | - | rôzne | vyhovuje |
| Enviromentálne posúdenie BRE | SD028 | - | - | certifikované |
| Enviromentálna certifikácia Blue Angel | RAL UZ 120 | - | rôzne | certifikované |

* závisí na koncentrácií a čase kontaktu



3,0 mm

4,9 kg/m²

61 x 61 cm



1,90 m



10 m

Klasifikácia EN 685:



23

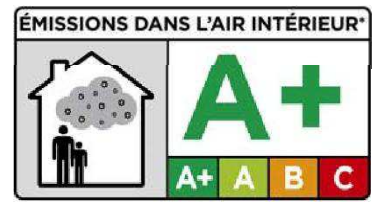


34



43





Technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Rev 1/13