

ARTIGO KAYAR LL

Kautschuk-Bodenbelag zur losen Verlegung mit glatter Oberfläche und Naturfasern als Fliesenware.

| Eigenschaften | Norm | Maßeinheit | ARTIGO KAYAR LL |
|---|-----------------------------------|---------------------|---|
| Belagsart | EN 1817 | | Kautschuk-Bodenbelag |
| Oberflächenvergütung | | | PRO |
| Musterung | | | uni mit Naturfasern |
| Farben | | | 8 |
| Besondere Eigenschaften | | | lose liegend |
| Flächengewicht | EN ISO 23997 | g / m ² | 8600 |
| Klassifizierung | EN ISO 10874 | |  23  34  43 |
| Gesamtdicke | EN ISO 24346 | mm |  5,0 |
| Lieferform Rollen | EN ISO 24341 | m / m ² |  - |
| Lieferform Fliesen | EN ISO 24342 | mm / m ² |  610 x 610 mm / 3,72 m ² |
| Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion | | | |
| Härte | ISO 7619 | shore A | 86 |
| Resteindruck | EN ISO 24343-1 | mm | 0,10 |
| Abriebfestigkeit | ISO 4649 Verf. A -5N | mm ³ | 175 |
| Maßbeständigkeit | EN ISO 23999 | % | ± 0,30 |
| Biegsamkeit | EN ISO 24344 Verf. A (ø 20 mm) | | geeignet |
| Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht | ISO 105-B02 | Stufe | Blaumaßstab ≥ 6, geeignet Graumaßstab ≥ 3, geeignet |
| Einwirkung glimmender Tabakwaren | EN 1399 | Stufe | Verf. A (ausgedrückt) ≥ 4, geeignet Verf. B (brennend) ≥ 3, geeignet |
| Brandklasse | EN 13501-1 | | B _{fl} - s1 |
| Rutschhemmung | DIN 51130 EN 13893 | | R9 DS |
| Chemikalienbeständigkeit | EN ISO 26987 | | * |
| Toxizität der Brandgase | DIN 53436 bei 350 °C | | nicht toxisch |
| Wärmedurchlasswiderstand | EN 12667 | m ² K/W | 0,03 |
| Elektrischer Durchgangswiderstand | EN 1081 Verf. A | Ohm | > 10 ¹⁰ |
| Elektrostatisches Verhalten beim Begehen | EN 1815 | kV | ≤ 2 antistatisch |
| Trittschallverbesserungsmaß | EN ISO 10140-3 | dB | bis zu ≤ 16 |
| Stuhlleneignung | ISO 4918 | | ja, Typ W, EN 12529 |
| Fußbodenheizung | EN 1264-2 | | geeignet, max. 35 °C |
| Emissionstest nach AgBB-Schema | | | sehr emissionsarm |
| CE | EN 14041 | |   |



* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei speziellen Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

Verkauf Deutschland

Artigo S.p.A. – Mondo Group
Basiglio (Mi)
Italy

objectflor Art und Design Belags GmbH
Wankelstraße 50 · 50996 Köln · Telefon +49 (0) 2236 966 33-0 · Fax +49 (0) 2236 966 33-99
info@objectflor.de · www.objectflor.de

Ein Unternehmen der
James Hardie[™]
FLOORING