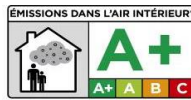


| Produkteigenschaften |          |  |
|----------------------|----------|--|
| Format               |          | 1209 x 225 x 5,3 mm                          |
| Verpackung           | Paket:   | 8 Elemente / 2,176 m <sup>2</sup> / 19,66 kg |
|                      | Palette: | 42 Pakete / 91,4 m <sup>2</sup> / 840,7 kg   |

| Toleranzen (Anforderung EN 16511:2014)                     |                                   |                              |
|--|-----------------------------------|------------------------------|
| Rechtwinkligkeit des Elementes ( $\leq 0,20\text{mm}$ )    |                                   | $\leq 0,15\text{ mm}$        |
| Bestimmung der Kantengeradheit ( $\leq 0,30\text{ mm/m}$ ) |                                   | $\leq 0,20\text{ mm/m}$      |
| Ebenheit konkav/konvex                                     | längs ( $\leq 0,50/\leq 1,0\%$ )  | $\leq 0,30/\leq 0,50\%$      |
|  | breit ( $\leq 0,15/\leq 0,20\%$ ) | $\leq 0,10/\leq 0,15\%$      |
| Oberflächenbündigkeit                                      | (mittel $\leq 0,10\text{ mm}$ )   | mittel $\leq 0,10\text{ mm}$ |
|  | (max. $\leq 0,15\text{ mm}$ )     | max. $\leq 0,15\text{ mm}$   |
| Fugenöffnung   | (mittel $\leq 0,15\text{ mm}$ )   | mittel $\leq 0,05\text{ mm}$ |
|  | (max. $\leq 0,20\text{ mm}$ )     | max. $\leq 0,10\text{ mm}$   |

| Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen) |                      | Hinweise                                     |
|--|----------------------|--|
| Privater Bereich                                     | Gewerblicher Bereich | - keine Freigabe für vollflächige Verklebung |
| 10 Jahre   | -                    | - Reinigung und Pflege siehe Anleitung       |
|  |                      | - Technische Änderungen vorbehalten          |



| Klassifizierung  |   |  |
|--|---|--|
|  | Prüfnorm                                      | Bewertung  |
| <b>Nutzungsklasse 23</b><br>Stark beanspruchter privater Wohnbereich                                       | EN 16511                                      | Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro  |
| <b>Nutzungsklasse 31</b><br>Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich                                       | EN 16511                                      | Hotels, Konferenzräume, kleine Büros   |
| Brandverhalten   | EN 13501-1                                    | B <sub>n</sub> -s1   |
| Gleitreibung   | EN 13893<br>EN 14041                          | $\mu \geq 0,30$<br>DS  |
| Fleckenunempfindlichkeit   | EN 438-2                                      | Gruppe 1+2: Grad 5, keine sichtbare Veränderung<br>Gruppe 3: Grad 4, leichte Veränderung |
| Lichtechtheit  | EN ISO 105 - B02                              | Wollblauskala: Stufe $\geq 6$  |
| Beanspruchung durch Stuhlrollen  | EN 425  | Typ W, keine sichtbaren Veränderungen (10.000 Umdrehungen)                               |
| <b>Wärmedurchlasswiderstand</b><br>Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit entsprechender Dampfsperre | EN 12667                                      | 0,024 m <sup>2</sup> *K/W  |
| Verschieben eines Möbelfußes   | EN 424  | keine sichtbaren Veränderungen   |
| Eindruck nach konstanter Belastung   | EN ISO 24343-1                                | $\leq 0,05\text{ mm}$  |
| Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)  | ISO 16000                                     | < E1   |
| Trittschall  | EN ISO 10140                                  | 17 dB  |
| Längs- und Querfugenauszugskraft   | ISO 24334                                     | Längs $\geq 4\text{ KN/m}$<br>Quer $\geq 3\text{ KN/m}$                                  |
| Beständigkeit gegen Abrieb   | prEN 15468 Anhang A                           | > 3.000 Umdrehungen  |
| Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung  | EN 13329 Anhang F                             | $\geq 1.800\text{ mm}$   |
| Maßänderung  | EN ISO 23999                                  | $\leq 0,20\%$  |
| Mikrokratzbeständigkeit  | EN 16094                                      | Verfahren A MSR-A1<br>Verfahren B MSR-B2   |
| Rutschhemmung schiefe Ebene  | DIN 51130                                     | R10  |
| Entsorgung   | EAK (Europäischer Abfallkatalog)<br>Schlüssel | 20 01 39   |

|   |             |                           |  |
|---|-------------|---------------------------|--|
| Änderung durch:   | QMB Parador | Dateiname:                | 20191202_PA_TDS_Basic_5.3_DE   |
| Datum:  | 15.12.2018  | Aktuellste Version unter: | <a href="http://www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter">www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter</a> |
| Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab: |             |                           | 02.12.2019   |