

Technisches Datenblatt

Laminatböden

532 WP Skyline V4

Laminatboden WidePlank

Material / Aufbau

| | |
|-------------------------|--|
| Aufbau eines Elements | Deckschicht: Widerstandsfähiges Overlay |
| | Mittellage: Quellstop plus Trägerplatte |
| | Gegenzug: Feuchtigkeitshemmender Stabilisierungsfilm |
| Aussehen der Oberfläche | I Stab, V4 gefast |
| Oberflächenbehandlung | Synchronpore, Antikstruktur |
| Verbindungssystem | DuoConnectAqua+ Verlegesystem |
| Verlegemöglichkeiten | schwimmende Verlegung |

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 13329. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm für Laminatböden angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements

| Abmessung | Toleranzen |
|--|---|
| Stärke: 8 mm | |
| Länge: 1.292,0 mm | |
| Breite: 246,0 mm | |
| Zulässige Breitenabweichung der Deckschicht | ≤ 0,10 mm bezogen auf den Nennwert |
| Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit | ≤ 0,20 mm |
| Zulässige Längenabweichung der Deckschicht | ≤ ± 0,3 mm/m, bezogen auf den Nennwert |
| Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes | ≤ 0,50 mm bezogen auf den Nennwert |
| Höhenunterschied zwischen zusammengefügten | ≤ 0,15 mm |
| Fugenöffnung zwischen zusammengefügten Elementen | ≤ 0,20 mm |
| Kantengradheit der Deckschicht | ≤ 0,30 mm/m |
| Ebenheit des Elements | breite konkav: ≤ 0,15 % konkav: ≤ 0,20 % länge konkav: ≤ 0,50 % konkav: 1,00 % |

Technisches Datenblatt Laminatböden **532 WP Skyline V4**

Produktcharakteristik

| | |
|--|---|
| Nutzungsklasse | 32 |
| Brandverhalten | Cfl s1 |
| 24 h Wasserbeständigkeit nach ISO 4760 | Qualitative Bewertung nach Rücktrocknung < 3 Quantitative Bewertung nach Rücktrocknung ≤ 0,3 mm Kein Wasserdurchtritt |
| Beständigkeit gegen Abrieb | AC4 |
| Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung | kleine Kugel ≥ 35 mm große Kugel ≥ 600 mm |
| Fleckunempfindlichkeit | Guppe 1 & 2: Grad 5 / Gruppe 3: Grad 4 |
| Verhalten bei verschieben eines Möbelfußes | Kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0 |
| Stuhlrolleneignung | geeignet (Stuhlrolle Typ W) |
| Lichtechtheit | Graumaßstab > 4 |
| Eindruck nach konstanter Belastung | < 0,05 mm |
| Gleitwiderstand | DS |
| Formaldehydemission | E1 |
| Dickenquellung | ≤ 18,0 % |
| Wärmedurchlasswiderstand | 0,06 (m ² x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung |
| Elektrostatisches Verhalten | < 2 kV |

Verpackung

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Inhalt pro Paket | 2,54 m ² |
| Inhalt pro Palette | 114,39 m ² |
| Anzahl Elemente pro Paket | 8 Stück |
| Pakete pro Palette | 45 Stück |

Allgemeine Produktdaten

| | |
|--------------------|------------------|
| Leistungserklärung | PAR1702015-EG084 |
|--------------------|------------------|

Zertifikate



www.blauer-engel.de/uz176



Duo
ConnectAQUA+

