Bodenbelag -Designplanken - Hauptfläche

**Tarkett iD Click Ultimate 70**

Auf dem nach separater Position ausgeschriebenen fachgerecht vorbereiteten Untergrund ist gemäß Verarbeitungsrichtlinien des Belagsherstellers ein Bodenbelag mit der nachfolgend festgelegten Qualität schwimmend zu verlegen.

**Technische Daten als Mindestanforderung:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anforderung | Norm | Wert |
| Heterogener PVC Bodenbelag |
| Oberfläche | PU-Vergütung mit Ultramatt-Effekt (TEKTANIUM) |
| Belagsart | EN ISO 10582 | Heterogener Designbodenbelag mit RCC+ Technologie (Rigid Composite Core+) |
| Gesamtdicke | EN ISO 24346  | 6,50 mm  |
| Nutzschichtdicke | EN ISO 24340 | 0,70 mm |
| Flächengewicht | EN ISO 23997  | 10,60 kg/m² |
| Bindemittelgehalt | EN ISO 10582 | Typ 1 |
| Verschleißgruppe | EN 660-2 | T |
| Benutzungsintensität | EN ISO 10874(DIN EN 685) | Gewerbebereich Klasse 34(sehr starke Beanspruchung)Wohnbereich Klasse 23(starke Beanspruchung) |
| Brandverhalten | EN 13501-1  | Bfl-s1  |
| Dimensionsstabilität | EN ISO 23999 | < 0,10% |
| Resteindruck nach konstanter Belastung | EN ISO 24343-1  | ≤ 0,02 mm |
| Stuhlrollenbeanspruchung | ISO 4918 | Typ W (DIN EN 12529) geeignet |
| Trittschallverbesserungsmaß | NF EN ISO 717-2 | ΔLw 19 dB  |
| Wärmedurchlasswiderstand | EN ISO 10456 | 0,07 m²K/W |
| Rutschhemmklasse | DIN 51130 - BGR 181 | R9 / R10 |
| Schälwiderstand | EN ISO 24345 | > 50 N / 50 mm |
| Lichtechtheit | EN ISO 105-B02 | >6 |
| Chemikalieneinwirkung | EN ISO 26987 | Gute Beständigkeit |
| Formate | Planken | 200,5 x 1200 mm, 243 x 1500 mm,306 x 1200 mm  |
|  | Fliesen | 320 x 640 mm, 480 x 960 mm |
| Fase | gefast |
| Farbe | 43 Farben |
| Geprüft nach MVV-TB | Ja |
| Garantie Objektbereich | 10 Jahre |
| Recycelbar | 100% |
| Recycling | Rücknahme von Verlegeresten,Rücknahme von Altböden nach der Nutzung |
| Weichmacher | Phthalatfrei |
| VOC Emissionswert | ≤ 10 μg / m³ (nach 28 Tagen) |
| REACH-konform | Ja, frei von kritischen Weichmachern und Schwermetallen |

Standardartikel Tarkett iD Click Ultimate Preis p. m² \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zulagepositionen**

Passgenaues Anarbeiten an Bauteile, die nicht mit Sockelleisten versehen werden, wie Türzargen,

Möbeleinbauten, Anschlussschienen, Rohre, etc.