

| Produkteigenschaften |          | Parkett                                      |  |  |
|----------------------|----------|--|--|--|
|                      |          | Landhausdielen                               | Schiffsboden / Landhausdielen                | Schlossdielen                                |
| Format               |          | *2190x162x14                                 | *2390x200x14                                 | *2390x250x14                                 |
| Fuge                 |          | V-Fase umlaufend                             |  |  |
| Nutzschicht          |          | ca. 3,5 mm                                   | ca. 3,5 mm                                   | ca. 3,5 mm                                   |
| Profilierung         |          | CLICKitEASY                                  |  |  |
| Verpackung           | Paket:   | 7 Stück je Paket (2,483 m <sup>2</sup> )     | 7 Stück je Paket (3,346 m <sup>2</sup> )     | 5 Stück je Paket (2,987 m <sup>2</sup> )     |
|                      | Palette: | 40 Pakete je Palette (99,32 m <sup>2</sup> ) | 28 Pakete je Palette (93,69 m <sup>2</sup> ) | 30 Pakete je Palette (89,64 m <sup>2</sup> ) |
| Gewicht              | Paket:   | ca. 24,62 kg                                 | ca. 24,62 kg                                 | ca. 21,98 kg                                 |
|                      | Palette: | ca. 667,4 kg                                 | ca. 699,68 kg                                | ca. 674,4 kg                                 |

\*jedes Paket kann bis zu einer Lage mit halbierten Dielen enthalten (bei Landhausdielen)

| Toleranzen: Anforderung EN 13489           |          |   |          |
|--|----------|---|----------|
| Zulässige Breitenabweichung                | ± 0,2 mm | Querkrümmung (über das Element)                 | ≤ 0,2 %  |
| Zulässige Abweichung der Rechtwinkeligkeit | ≤ 0,2 %  | Überzahn (zwischen den Elementen)               | ≤ 0,2 mm |
| Längskrümmung (entlang des Elementes)      | ≤ 0,1 %  | Holzfeuchte zum Zeitpunkt der Erstausslieferung | 5-9%     |

**Produktaufbau:**

|             |                    |                    |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Nutzschicht | Laubholz           | Laubholz           |
| Mittellage  | Nadelholzstäbchen* | Nadelholzstäbchen* |
| Gegenzug    | Nadelholz furnier  | Nadelholz furnier  |

\*Kopfseitig mit HDF für Aufnahme der Profilierung

|   |                      |          |
|---|----------------------|----------|
| Garantie (gemäß unserer separaten Garantiebestimmungen) | Wohnbereich 30 Jahre | Hinweise |
|---|----------------------|----------|



\*1 außer für kerngeräucherte Produkte

\*2 außer für Schlossdielen

| Klassifizierung             | Prüfnorm         | Bewertung  |
|-----------------------------|------------------|--|
| Wärmedurchlasswiderstand    | EN 12664:2001-01 | 0,13 (m <sup>2</sup> K)/W  |
| Wärmeleitfähigkeit          |                  | ≥ 0,11 W/(m*K)   |
| Biologische Dauerhaftigkeit |                  | Klasse 1   |
| PCP- Gehalt                 |                  | PCP ≤ 5x10 <sup>-6</sup>   |
| Formaldehydemission         | EN 717-2         | E1   |
| Brandverhalten              | DIN EN 13501-1   | Dfl-s1   |
| Stuhlrollenbeanspruchung    | DIN EN 13329     | Keine Veränderung beim Einsatz von Softrollen  |
| Sortiervorgaben             | EN 13489         | Anforderungen werden durch Werksortierung erfüllt  |
| Verlegeart                  | EN 13489         | Schwimmend verlegt oder vollflächig verklebt. Zur Verklebung empfehlen wir emissionsarme Spachtel und Klebprodukte (z.B. nach RAL-UZ 113)  |
| Fußbodenheizung             |                  | Für den Einsatz auf warmwassergeführte Fußbodenheizungen. Die Oberflächentemperatur darf 29 °C nicht überschreiten. Ebenso geeignet sind elektrische Flächenheizungen mit sanfter Aufheiztechnik und Temperaturregelbarkeit. |
| Renovierung                 |                  | Mindestens 1 x abschleifbar bei normalem Verschleiß  |
| Entsorgung                  |                  | Private Entsorgung mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich   |

| Oberflächeneigenschaften              | geschliffen    | gebürstet |          | gehobelt        |
|---------------------------------------|----------------|-----------|----------|-----------------|
|                                       | Oberfläche     |           |          |                 |
|                                       | Lackiert / EVO |           |          |                 |
|                                       | Geölt / Olio   |           |          |                 |
| Rutschhemmung DIN EN/TS 15676:2008-02 | 57 USRV        | 68 USRV   | 102 USRV | 64 USRV         |
| Rutschhemmung DIN 51130:2014-02       | R9             | R10       | R11      | R9              |
| Fleckenunempfindlichkeit              | 1B             |           |          | 1C              |
| Kratzbeanspruchung                    | ≥ 18 N         |           |          | n.n.            |
| Änderung durch:                       | ter Hürne      | Datum:    | Mrz. 25  | Aktualisierung: |

www.terhuerne.com

\*Änderung sind Vorbehalten