

Artikelbezeichnung: Akkord 2024 D1311












Belagsart	<u>Designbelag</u>
Gesamtstärke in mm EN ISO 24346	<u>2,00</u>
Nutzschicht in mm EN ISO 24340	<u>0,30</u>
Einstufung EN ISO 10874	<u>23 / 31</u>
Flächengewicht g/m ² EN ISO 23997	<u>3.271</u>
Oberflächenvergütung	<u>PUR</u>
Format in mm EN ISO 24342	<u>329 x 659 mm</u>
Inhalt je Karton	<u>18 Stück = 3,90 m²</u>
Inhalt je Palette	<u>60 Pack = 234,00 m²</u>
mit Fase / ohne Fase	<u>Mikrofase V4</u>
Sonstiges	<u>-</u>
Brandverhalten EN 13501	<u>Bfl-s1</u>
Rutschhemmung EN 13893	<u>DS / R10</u>
Fußbodenheizung EN ISO 140-8	<u>geeignet, max. 27 °C</u>
Trittschallverbesserung EN ISO717-1	<u>4 dB</u>

Hinweise / Änderungen bei Verlegung auf Unterlage
Bei Verlegung mit FlexPro - Unterlage
Nutzungsstufe: 23 / 31
Trittschalldämmung: 9 dB
Stuhlrolleneignung: entfällt

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/>  Antistatik | <input checked="" type="checkbox"/>  Stuhlrolle privat |
| <input type="checkbox"/>  Elektrisch ableitbar 10 6 | <input type="checkbox"/>  Stuhlrolle gewerblich |
| <input checked="" type="checkbox"/>  Elektrisch ableitbar 10 9 | <input checked="" type="checkbox"/>  Fußbodenheizung |
| <input checked="" type="checkbox"/>  Rutschfestigkeit | <input type="checkbox"/>  Chemikalienbeständig |
| <input type="checkbox"/>  Treppeneignung privat | <input checked="" type="checkbox"/>  Verfärbungsbeständig |
| <input type="checkbox"/>  Treppeneignung gewerblich | <input checked="" type="checkbox"/>  Lichtechtheit |

CE Kennzeichnung **CE** EN 14041 : 2004
 Bauaufsichtliche Zulassung Ü - _____
 DOP Nummer DOP-LVT
 Garantie Wohnbereich/Objekt 12 / 5 Jahre

**Klassifizierung /
Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874**

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | |

Artikelbezeichnung: Akkord 2024 CD1321












Belagsart	<u>Designbelag</u>
Gesamtstärke in mm EN ISO 24346	<u>4,50</u>
Nutzschicht in mm EN ISO 24340	<u>0,30</u>
Einstufung EN ISO 10874	<u>23 / 31</u>
Flächengewicht g/m ² EN ISO 23997	<u>7.953</u>
Oberflächenvergütung	<u>PUR</u>
Format in mm EN ISO 24342	<u>324 x 655 mm</u>
Inhalt je Karton	<u>7 Stück = 1,49 m²</u>
Inhalt je Palette	<u>68 Pack = 101,32 m²</u>
mit Fase / ohne Fase	<u>Mikrofase V4</u>
Sonstiges	<u>-</u>
Brandverhalten EN 13501	<u>Bfl-s1</u>
Rutschhemmung EN 13893	<u>DS / R10</u>
Fußbodenheizung EN ISO 140-8	<u>geeignet, max. 27 °C</u>
Trittschallverbesserung EN ISO717-1	<u>4 dB</u>

Hinweise / Änderungen bei Verlegung auf Unterlage
Bei Verlegung mit Power - Unterlage
Nutzungsstufe: 23 / 31
Trittschalldämmung: 14 dB
Stuhlrolleneignung: entfällt

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/>  Antistatik | <input checked="" type="checkbox"/>  Stuhlrolle privat |
| <input type="checkbox"/>  Elektrisch ableitbar 10 6 | <input type="checkbox"/>  Stuhlrolle gewerblich |
| <input checked="" type="checkbox"/>  Elektrisch ableitbar 10 9 | <input checked="" type="checkbox"/>  Fußbodenheizung |
| <input checked="" type="checkbox"/>  Rutschfestigkeit | <input type="checkbox"/>  Chemikalienbeständig |
| <input type="checkbox"/>  Treppeneignung privat | <input checked="" type="checkbox"/>  Verfärbungsbeständig |
| <input type="checkbox"/>  Treppeneignung gewerblich | <input checked="" type="checkbox"/>  Lichtechtheit |

CE Kennzeichnung **CE** EN 14041 : 2004
 Bauaufsichtliche Zulassung Ü - _____
 DOP Nummer DOP-LVT
 Garantie Wohnbereich/Objekt 12 / 5 Jahre

**Klassifizierung /
Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874**

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  |
| <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | |