

**Artikelbezeichnung:** Akkord 2021 D1310

Belagsart	Designbelag
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/m² EN ISO 23997	<u>3.271</u>
Oberflächenvergütung	PUR
Format in mm EN ISO 24342	<u>163 x 988 mm</u>
Inhalt je Karton	<u>24 Stück = 3,87 m²</u>
Inhalt je Palette	<u>55 Pack = 212,58 m²</u>
mit Fase / ohne Fase	Mikrofase V4
Sonstiges	-
Brandverhalten EN 13501	Bfl-s1
Rutschhemmung EN 13893	DS
Fußbodenheizung EN ISO 140-8	geeignet, max. 27 °C
Trittschallverbesserung EN ISO 717-1	4 dB

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

CE Kennzeichnung  EN 14041 : 2004  
 Bauaufsichtliche Zulassung Ü -  
 DOP Nummer -  
 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"/>              |  |