

**19 dB**

## Technische information

Kollektionen: Marble, Desert, Silva, Infinite, Hybrid, Colourful, Barcode, Cracked Earth, Herringbone, Lustre, Stripes.


2tec2 bietet hervorragende Leistungen in Bezug auf Qualität und Haltbarkeit.


Jede Kollektion wird aus nachhaltigen und umweltfreundlichen Materialien hergestellt, die eine lange Lebensdauer und eine intensive gewerbliche Nutzung gewährleisten.

2tec2 ist in Form von Fliesen und Rollen erhältlich und verfügt über eine akustische Unterlage, die den Gehschall um bis zu 70 % reduziert.

2tec2. High tech, high design.

# Information

Klasse 1 – 19dB 

<b>Obere Schicht Jacquard</b>	900 g/m <sup>2</sup> - 26.54 oz/yd <sup>2</sup>	<b>Pilzwachstum</b> EN 14119-A2	Kein Wachstum - Note 0
<b>Zusammensetzung</b>	83% Vinyl 7% Glasfaser 10% PET	<b>Antibakterielle Aktivität</b> ISO 20743	Stark (A <sub>≥3</sub> )
<b>Recycler Inhalt</b>	Ja	<b>Anwendungsbereiche</b> ASTM D6119-12	Intensiver Verkehr
<b>Akustische Schicht</b>	70% Recycler Inhalt	 <b>Antistatisch</b> ISO 6356 AATCC 134-2006	< 2 kV Permanent antistatisch
<b>Rücken</b>	Vinyl + Filtz	<b>Rutschfestigkeit</b> EN 13893 ASTM C1028-07 DIN 51130 EN 13036-4	≥ ds 0,85 R9 65
 <b>Stärke</b> ISO 1765	4,6 mm - 0.18"	<b>Trittschalldämmung</b> ISO 10140 ASTM E492-09 & E989-06 ASTM E2179-03 & E989-06	19dB IIC = 54dB IICc = 51dB Δ IIC = 23dB
 <b>Gesamtgewicht</b> ISO 8543	3200 g/m <sup>2</sup> - 94.38 oz/yd <sup>2</sup>	<b>Schallabsorption</b> ISO 354	α <sub>w</sub> = 0,15
 <b>Gesamtbreite</b> EN ISO 24341	ca. 200 cm - ca. 6'7"	<b>Gehschalldämmung</b> EPLF 021029-3 EN 16205	70% 76dB
 <b>Rollenlänge</b> EN ISO 24341	ca. 30 m - 32.8 yd	<b>Stuhlrollenprüfung</b> EN 985	Kontinuierlicher Gebrauch
<b>Plankengröße (20 Stück pro Karton)</b>	20 x 75 cm - 7.87" x 29.53"	<b>Lichtechtheit</b> ISO 105-B02	8
 <b>Fliesengröße (16 Stück pro Karton)</b> EN 994	50 cm x 50 cm - 19.69" x 19.69"	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> ISO 8302	Geeignet für Fußbodenheizung
 <b>Resistenz gegen Ausfransen</b> EN ISO 10833	Bestanden	<b>Resteindruckes</b> EN ISO 24343-1	0.43 mm
 <b>Nutzungsklassifizierung</b> EN 1307 ASTM D5252	Klasse 33 Geschäftsbereich	 <b>EN 717-1</b>	E1
 <b>Brandverhalten</b> EN 13501-1 ASTM E84	B <sub>fl</sub> -s1 A-Bewertung	<b>Garantie</b>	15 Jahre* *Allgemeine Geschäftsbedingungen sind auf Anfrage erhältlich
<b>Kritische Wärmestrom</b> ASTM E648 NFPA	0,84 W/cm <sup>2</sup> Klasse I	 <b>Zertifikat CE</b> EN 14041	0493-CPR-0151
<b>Rauchentwicklung bei Brand</b> ASTM E662	< 300	 <b>UK-CA</b>	8515-CPR-0151
 <b>Dimensionsstabilität</b> EN 986 - ISO 2551	Erfüllt die Anforderungen		

## Umwelt und Raumluftqualität

