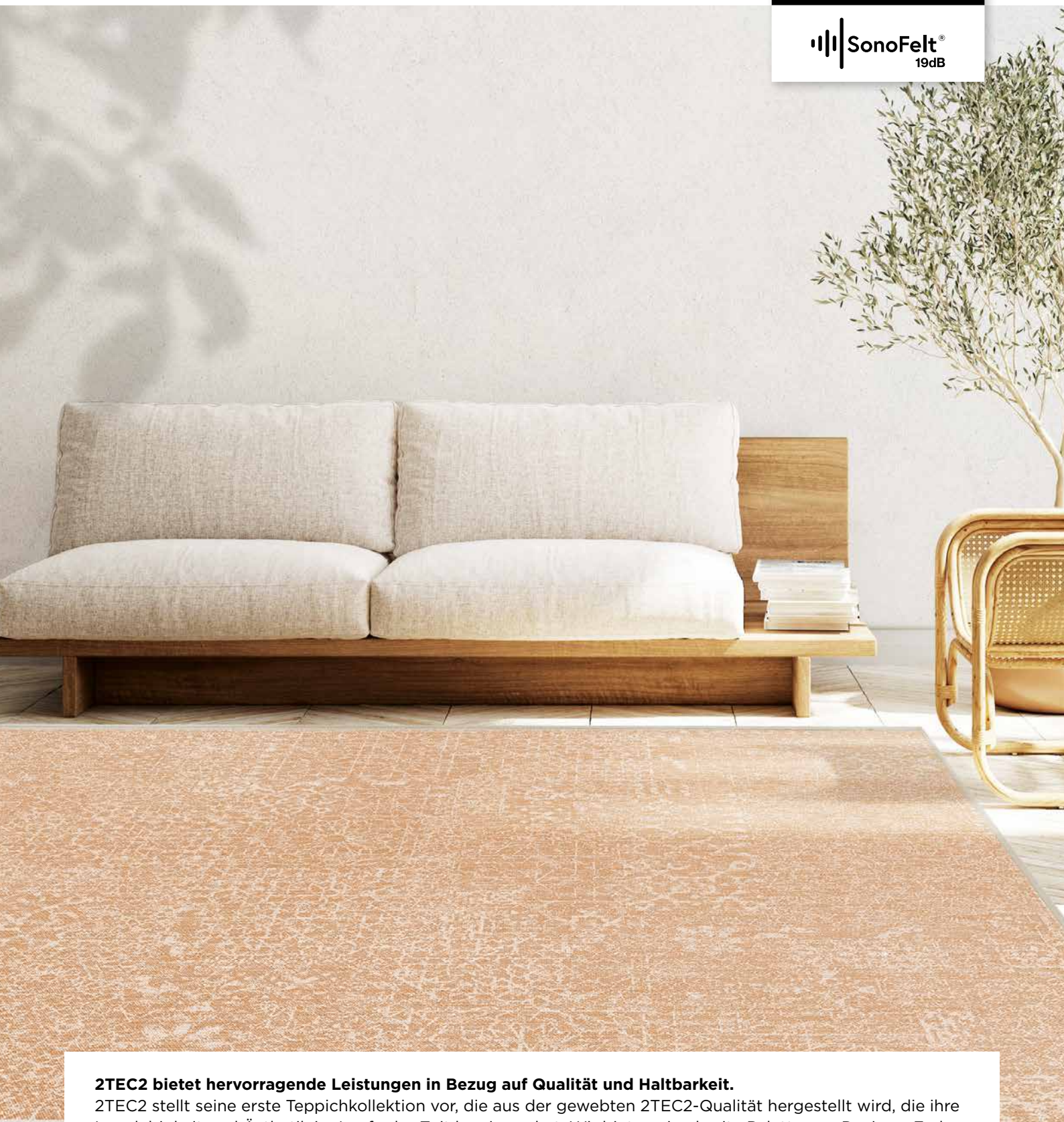


Technisches Datenblatt

Teppiche

SonoFelt[®]
19dB















2TEC2 bietet hervorragende Leistungen in Bezug auf Qualität und Haltbarkeit.

2TEC2 stellt seine erste Teppichkollektion vor, die aus der gewebten 2TEC2-Qualität hergestellt wird, die ihre Langlebigkeit und Ästhetik im Laufe der Zeit bewiesen hat. Wir bieten eine breite Palette von Designs, Farben und Formen mit makellos verarbeiteten Bordüren.

Technisches Datenblatt



Teppiche

Formate	22 Standardformate mit 2% Toleranz	 Rutschfestigkeit EN 13893 ASTM C1028-07 EN 16165 EN 13036-4	≥ ds 0,85 R10 65
Zusammensetzung des Teppichs	83% Vinyl 7% Glasfasern 10% PET (70% recycelter Inhalt)	Pilzwachstum EN 14119-A2	Kein Wachstum - Note 0
Zusammensetzung der Bordüre	87% Vinyl 13% UV-stabilisiertes PP	 Trittschalldämmung ISO 10140	19 dB
Dicke des Randes	Max. 10 mm - 0.39"	 Schallabsorption ISO 354	$\alpha_w = 0,15$
Breite des Randes	Max. 15 mm - 0.59"	 Gehschalldämmung EPLF 021029-3 EN 16205	70% 76 dB
 Dicke des Teppichs ISO 1765	4,6 mm - 0.18"	 Stuhlrollenprüfung EN 985	Kontinuierlicher Gebrauch
 Gesamtgewicht ISO 8543	3.200 g/m ² - 94.38 oz/yd ²	 Lichtechtheit ISO 105-B02	> 8
 Nutzungsklassifizierung EN 1307 ASTM D5252	Class 33 Geschäftsbereich	 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	Geeignet für Fußbodenheizung
 Brandverhalten EN 13501-1 ASTM E84	B _{fl} -s1 A-Bewertung	Steppung (> 2 m Breite)	Polyester UV-beständig
 Antistatisch ISO 6356 AATCC 134-2006	< 2 kV Permanent antistatisch		

Umwelt und Raumluftqualität



2TEC2 ist Mitglied der European Carpet & Rug Association (ECRA)