

TECHNISCHE DATEN

SENSO_{adjust}

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	4.0
Nutzschicht	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.30
Gewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	7600
Format	EN ISO 24342 (EN 427)	cm	15.2 x 91.4 30.5 x 61
Verkaufseinheit	-	m ²	12 Dielen = 1.67 10 Fliesen = 1.86

KLASSIFIKATION

Produktklassifizierung nach Norm	-	-	EN 649
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	23/31
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	B _{fl} -s1
Begehaufadung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	DIN 51130	Klasse	R9

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Verschleißgruppe	EN 649	Gruppe	T
Maßstabilität	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.15
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	5
Raumschalldämmung	NF S 31074	dB	74
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 (EN 12524)	W/(m.k)	0.25
Lichteinheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Oberflächenvergütung	-	-	PUR+
Garantie im privaten Bereich	-	Jahre	10

UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT

TTVOC-Emissionsrate nach 28 Tagen	ISO 16000-6	µg/m ³	< 100
VOC-Emissionsrate (franz. Norm)	-	-	A+

CE KENNZEICHNUNG



EN 14041



Einsatzgebiete: private Nutzung

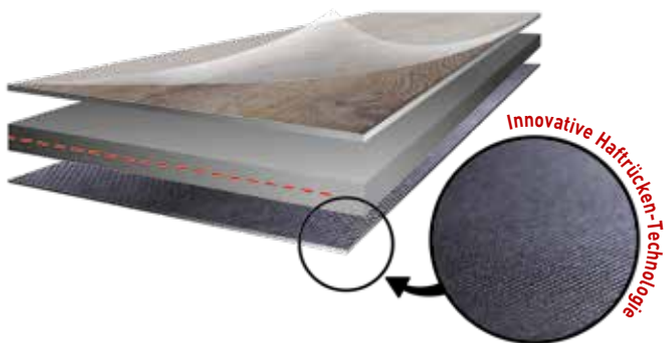


GESUNDHEIT

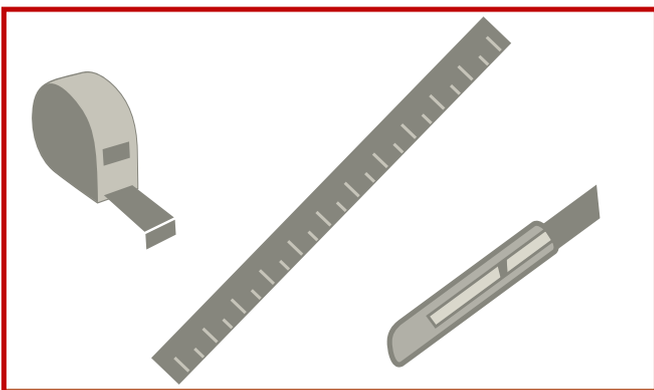
- formaldehydfrei
- bleifrei, keine Schwermetalle
- Lösemittelfrei
- keine schädlichen Weichmacher
- geringe VOC-Emission

UMWELT

- ISO 14001
- Reinigung mit Wasser und Neutralreiniger



VERLEGUNG



Nur 3 Werkzeuge werden benötigt:

- Maßband
- Zollstock
- Teppichmesser

Tipp: Ausführliche Verlegeanleitung online auf: www.gerflor.de

KEIN KLICKEN, KEIN KLEBEN EINFACH LEGEN!



**OHNE ZUSÄTZLICHEN
KLEBSTOFF**



SELBSTLIEGEND

- 4 mm Gesamtstärke

**DER PERFEKTE
RENOVIERUNGSBODEN**



**DIREKT AUF FLIESEN
VERLEGBAR**

- bei einer Fugenbreite < 4 mm
und Fugentiefe < 1 mm



FEUCHTRAUMGEEIGNET

- wasserfest und rutschfest

