





## Sound Core® 8 - 8,8 mm

# Technische specificaties

Serie	Slijtlaag (mm)	Dikte (mm)	Formaat (mm)	# per doos	m <sup>2</sup> per doos	± kg per doos				
1800+++	0,55	8	1830 x 230	6	2,53	19				
1800++ PB (pressed bevel)	0,55	8	1830 x 225	6	2,47	20				
1500+++	0,55	8	1520 x 181	10	2,75	23				
1500+	0,55	8	1530 x 182	8	2,23	17				
1200+	0,55	8	1220 x 182	12	2,66	22				
1200	0,55	8	1220 x 182	12	2,66	22				
WBE (whalebone)	0,55	8	912 x 228	12	2,50	21				
HBE (herringbone+)	0,55	8	604 x 151	32	2,92	23				
HB (herringbone)	0,55	8	660 x 110	32	2,32	19				
Megatile+	0,55	8,8	950 x 600	4	2,28	21				
Tile+	0,55	8	915 x 471	6	2,59	23				
Multi	0,55	8	610 x 126	2	2,62	24				
			1220 x 126	2						
			1830 x 181	4						
			1830 x 228	2						

## Legenda



Groeven aan de lange en korte zijden



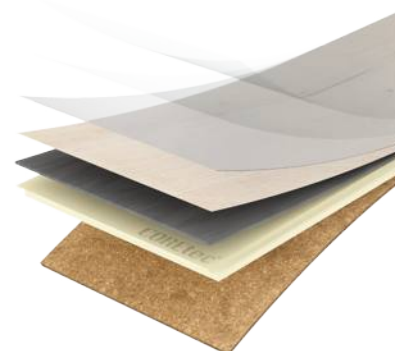
Het reliëf volgt de houtstructuur en creëert een levensecht effect



Groeven aan de lange zijden



Afgeronde groeven aan de lange en korte zijden



## Sound Core® 8 - 8,8 mm

# Technische specificaties

### GEBRUIKSKLASSE

Klasse 23 / 33 (EN ISO 10874)

### GEOMETRISCHE KENMERKEN

Compatibel (EN 17539)

### SLIJTVASTHEID

Geslaagd 5000 rotaties (ISO 24338)

### BESTAND TEGEN STOELWIELEN

Geslaagd 25 000 rotaties (ISO 4918)

### INDRUK VAN MEUBELPOTEN

Geen zichtbare verandering (EN 16581)

### RESTINDRUK

≤ 0.10 mm (EN ISO 24343-1)

### VLEKBESTENDIGHEID

5 (geen zichtbare verandering) (EN 438-2)

### TREKKRACHT KLIKVERBINDING

LS ≥ 2.0 / SS ≥ 3.5 (EN 24334)

### DIMENSIONELE STABILITEIT

Geslaagd ≤ 0.25% (EN ISO 23999)

### KLEURVASTHEID

> graad 6 (EN ISO 105-B-02)

### CONTACTGELUIDSISOLATIE

$\Delta L_w = 20$  dB (ISO 10140-3 / EN 717-2)

$\Delta L_{LIN} = 10$  dB (ISO 10140-3 / EN 717-1)

### FORMALDEHYDEKLASSE

E1 (EN 717-1)

### BRANDCLASSIFICATIE

Bfl - S1 (EN 13501)

### ANTISLIP

DS - RIO (EN 13893 - DIN 51130)

### VLOERVERWARMING

Geschikt (zie: Richtlijnen voor Vloerverwarmingssystemen)

### ELECTROSTATISCHE PROPENSITEIT

≤ 5 kV (EN 1815)

### THERMISCHE ISOLATIE

0.066 m<sup>2</sup>-K/W (EN 12667)



Levenslange  
residentiële  
garantie



10 jaar  
commerciële  
garantie

