



## TECHNISCHES DATENBLATT

### 1. Artikel:

**Acousticork T66**

### 2. Produktbeschreibung:

Gummikorkunterlage zur Trittschalldämmung für schwimmend verlegte Böden, Massivholz-, Vinyl-, Linoleum- und keramische Böden;  
Lieferform: 15m x 1m x 2mm

### 3. physik. Eigenschaften:

Prüfkriterium	Messwert	Dimension	Norm
spez. Gewicht	550 - 650	kg / m <sup>3</sup>	ISO 7322
Zugfestigkeit	≥ 600	kPa	ISO 7322
Stauchung	15	%	ISO 7322
Rückstellung	≥ 90	%	ISO 7322
Schalldämmung	Lw = 19	dB	ISO140&717
Wärmeleitfähigkeit	0,075	W/m <sup>2</sup> K	ISO 8301
Kochendes Wasser; 1h	keine Veränderung		ISO 7322

### 5. Haltbarkeit:

auf Lebensdauer des Gebäudes

### 6. Hinweise:

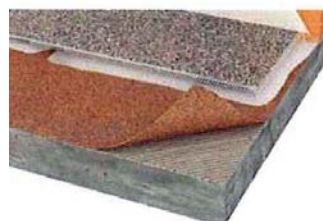
Lagerung bei ca 20° und ca 60% relative Luftfeuchtigkeit; keine Toxizität; keine Umweltbeeinflussung, keine Gesundheitsgefährdung beim Verarbeiten.



17dB



18dB



19dB



15dB

Amorim Cork Composites S.A.; EN ISO 14001 zertifiziert;

01/01/18