



NATURPRESSKORKPLATTE Art.Nr. 70000538

natürliche Schall-, Wärme und Vibrationsdämmung

techn. Daten:

Produktbeschreibung: Korkgranulat ; Körnung 2/4 mm , gebunden mit PU (Polyurethane) Kleber, ca. 0,005 Vol % /m³
Lieferform: Platten 6 mm dick

physik. Eigenschaften:

-spez. Gew.(kg/m ³)	200 – 210
-Gewicht kg/m ² (bei 2mm)	ca. 0,42
-Zugfestigkeit (kg/cm ²)	≥ 1,5
-CS-Wert Kompression bei (25% Kompression KPa)	250
-Rückstellung (%)	≥ 65

Bindemittel: PU Klebstoff, Aglucork GA 10, entwickelt für Presskork Produkte, Lebensmittel Klasse.

Norm: E 2010-2013

Toleranz Masse:

Stärke:	< = 2 mm	± 0,1 mm
	> 2 - 10 mm	± 0,2 mm
	> 10 < 20 mm	± 0,3 mm
	≥ 20	± 1 mm

Dimensionsveränderung Breite/Länge: ± 0,5%

-Schalldämpfend Absorption ca. 16 dB bei 100 – 4000 Hertz.

-Trittschalldämmend abhängig von der Materialstärke von ca. 17 – 20 dB (2 – 4 mm)

-Begehschallverbesserung ca. 5%

-Brandklasse E

-Wärmedurchlasswiderstand ca. 0,044 m² K/W

Anwendung:

schwimmend, lose

Unterlage unter Fertigparkett; Laminatböden; Korkfertig-Parkett und als Randstreifen, Untertapete (nicht dekorative Pinnwand)

Information:

Die Produkte sollten bei 20°C gelagert werden. Die relative Luftfeuchtigkeit während der Lagerung sollte bei 60 % liegen! Formaldehydfrei gem. E1-Norm