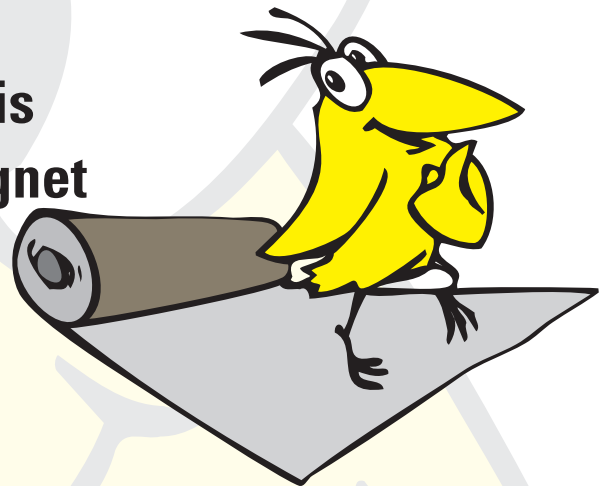




Paco

RollenKork zur Trittschalldämmung

- an Wand, Decke und Boden
- Bis zu 20% Heizkostensparnis
- auch als Pinnwand-Kork geeignet



Ein echtes
Naturprodukt



Überdeckt Risse
und Unebenheiten



Kälte- und
wärmeisolierend



Atmungsaktiv, Diffusions-
widerstandszahl = 10



Keine Schwitz-
wasserbildung



Druckfest und
doch elastisch



Schalldämmend
Absorption 16-20 dB



Keine giftigen
Gase im Brandfall

Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit	K-Wert 0,041 Kcal/h Grd
Raumgewicht	ca. 200 kg/m ³
Entflammbarkeit	Baustoffklasse B2 nach DIN 4108
Schallabsorptionskoeffizient	ca. 16dB bei 100-4000 Hz
Trittschalldämmung	abhängig von Materialstärke (bis zu 20 dB bei 4mm)

Maße:

Rollen	10 m Länge x 1 m; Dicke: 0,5, 2, 3, 4, 5 und 6 mm
	15 m Länge x 1 m; Dicke: 2 mm
	30 m Länge x 1 m; Dicke: 2, 3 mm
	50 m Länge x 1 m; Dicke: 4 mm

Platten 100 x 50 cm; Dicke: 3, 4, 5, 6 und 10 mm
weitere Maße auf Anfrage

Verarbeitung:

Der Untergrund muß trocken, fett- und staubfrei sein.
Den Kork sollten Sie vor dem Verkleben ca. 24-48 Std. im Raum
akklimatisieren; danach vollflächige Verklebung mit einem
Dispersionshaftkleber (z.B. WAKOL -Büffel-Universalkleber)
Bei schwimmender Verlegung des Oberbelags kann der Kork
lose verlegt werden (z.B. unter Fertigparkett).

INHALT:

Art.-Nr.:

Abmessung:

Vergleichbare Dämmwerte:

- 4 mm KWG-Untertapete
- 16 mm Holzvertäfelung
- 17 mm Gipskartonplatten
- 76 mm Vollklinker
- 79 mm Keramikfliesen
- 102 mm Kalksandstein 220kg/m³
- 165 mm Beton