

PACO - Datenblatt

	PACO <i>Klebekork</i>
Material	Kork
Ausführung	massiv, edelfurniert und handfurniert
Verlegung	verkleben
Beanspruchungsklassen	
Wohnbereich <i>ISO 10874</i>	23
Objektbereich <i>ISO 10874</i>	31
Industrie <i>EN 685</i>	-
Brandverhalten	
Brandklasse <i>EN 13501-1</i>	Cfl-S1
Maße und Gewichte	
Format (mm) <i>ISO 9366</i>	300 x 600
Nutzschicht (mm) <i>EN 429</i>	
Gesamtstärke (mm) <i>EN ISO 24346</i>	4, 5 oder 6
Deckschicht (mm)	roh
Rohgewicht (g/m²) <i>EN ISO 23997</i>	ca. 2000
Rohdichte(klg/m³) <i>ISO 3850</i>	> 500
Bauphysikalische Eigenschaften	
Schallabsorptionsgrad	0,5-0,8 bei 500 Hz
Schallabsorptionswert	i.M. bei 16 dB - 100 - 400 Hz
Trittschallverbesserung (db) <i>EN ISO 10140-3</i>	14
Wärmeleitfähigkeit (W/mK) <i>EN 12667</i>	0,09
Wärmedurchlasswiderstand (K/W) <i>EN 12667</i>	0,045 bei 4 mm, 0,067 bei 6 mm Dicke
Maßstabilität (%) <i>EN ISO 23999</i>	≤ 0,4
Resteindruck (mm) <i>EN ISO 24343-1</i>	≤ 0,3 mm bei 4 mm Kork
Emissionswerte geprüft und Qualitätssiegel	

Quelle: <https://kwg-kork.de/boeden/kork/paco.html>
Stand: 07.02.2018