

# Technische Daten



## solidLOCK 40-03 Classic XL

Technische Daten	Norm	solidLOCK 40-03
Belagsart	ISO 10581	Heterogenes PVC
Format Planke	-	1210,00 x 228,0 mm
Verpackungsinhalt	-	10 Planken / 2,76 m <sup>2</sup>
Nutzschichtstärke	ISO 24340	0,30 mm
Gesamtstärke	ISO 24346	4,0 mm
Flächengewicht	ISO 23997	+/- 7,110 kg/m <sup>2</sup>
Fase	-	4V
Dimensionsstabilität	ISO 23999	$\Delta W +0.01 \% / \Delta L -0.01 \%$
Durchgangswiderstand	EN 1081	Horizontal: $8.1 \times 10^{11} \Omega$ Vertikal: $9.4 \times 10^{12} \Omega$
Elektrostatiches Verhalten	EN 1815	-1,8 kV
Maximale Schalldämmung	ISO 10140-1	5 dB
Maximale Schallabsorption	ISO 354	$\delta_s 0.05$
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 / ISO 8302	$\leq 0,014 \text{ m}^2\text{K/W}$
Brandverhalten	EN 13501-1 - 1:2007	Bfl-s1
Resteindruck	ISO 24343-1	0,07 mm
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918	ja (Typ W)
Rutschhemmung	EN 13893	0,4 m $\mu$ (R9)
Nutzungsklasse	ISO 10582	
Chemikalienbeständigkeit	ISO 26987	Klasse O - Gut
Toxizität	EN 71-3	Nicht-toxisch
Phthalatfrei	-	ja
Lichtechtheit	EN ISO 105 B02	6-8 abhg. vom Design
Fußbodenheizung	-	28 °C

