

Technische Daten FRESH OAK AUTHENTIC	solidLOCK 50-05
Belagsart nach ISO 10581	Heterogenes PVC
ISO 14001	√
ISO 9001	√
ISO 24340 Nutzschichtstärke	0,55 mm + Polyurethan
ISO 24346 Gesamtstärke	5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)
ISO 23997 Flächengewicht	+/- 7,130 kg/m²
ISO 23999 Dimensionsstabilität	≤ 1,0 mm
EN 1815 Elektrostatisches Verhalten	Gummi-Testschuh: 0,6 kV
ISO 10140-1 Maximale Schalldämmung	bis zu 19 dB
ISO 354 Maximale Schallabsorption	∂s 0.05
EN 12667 / ISO 8302 Wärmedurchlasswiderstand	0,0124 m² K/W
EN 13501-1 – 1:2007 Brandverhalten	Bfl-s1
ISO 24343-1 Resteindruck	≤ 0,1 mm
ISO 4918 Stuhlrollenbeanspruchung	√ (Typ W)
EN 13893 Rutschhemmung	R9
ISO 10582 Beanspruchungsklasse	23 – intensive private Nutzung
	33 – intensive gewerbl. Nutzung
ISO 24344A Biegsamkeit	-
ISO 26987 Chemikalienbeständigkeit	Klasse O - Gut
EN 71 Toxizität	Nicht-toxisch
EN ISO 105 B02 Lichtechtheit	6-8 abhängig vom Design
Fußbodenheizung	28 °C √
Format Diele: XL-Planke	121,00 cm x 22,80 cm
Verpackungseinheit	8 Dielen / 2,21 m²
Supermatte PU-Versiegelung	✓
Nutzschicht aus besonders robustem transparentem Vinyl mit feiner Prägung	✓
4V-Microfase	✓
Folienschicht in exklusiven Designs	<b>V</b>
Drop-down-Verbindung auf der Stirnseite	<b>V</b>
Formstabile, wasserfeste Rigid Board Trägerschicht	<b>✓</b>
Stabiler Gegenzug	<b>✓</b>









