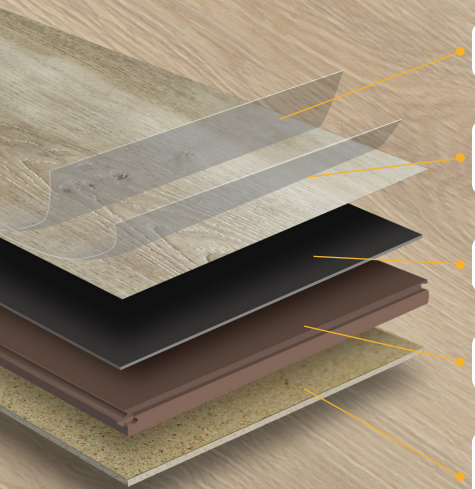


SOIDLOCK NATURE TREND AUTHENTIC



PURECOAT FINISH

Natürliches Aussehen mit dem ultimativen Schutz.

DEKORSYNCHRONE PRÄGUNG

Bietet eine realistische Optik und Haptik.

FLEXIBLE LVT SCHICHT

solidTEC

100 % Wasserfest – Für absolute Stabilität.

HYPOALLERGENE KORK DÄMMUNG

Die natürliche Lösung für zusätzlichen Schutz, Schallabsorption und ein besonders weiches Fußgefühl.







DER STARKE DESIGNBODEN

EXTREME STABILITÄT MIT HOHEM GEHKOMFORT

Durch den flexiblen Multilayer Produktaufbau in 6.5 mm Stärke.

EXTREM MATTE OBERFLÄCHE

Natürliches Aussehen durch dekorsynchrone PrägunQ.

INTEGRIERTE KORKUNTERLAGEN

Die natürliche Lösung für nachhaltigen Schutz.















DEKORÜBERSICHT



solidLOCK silent 65-05

MF 99 995



solidLOCK silent 65-05

MF 99 968



solidLOCK silent 65-05

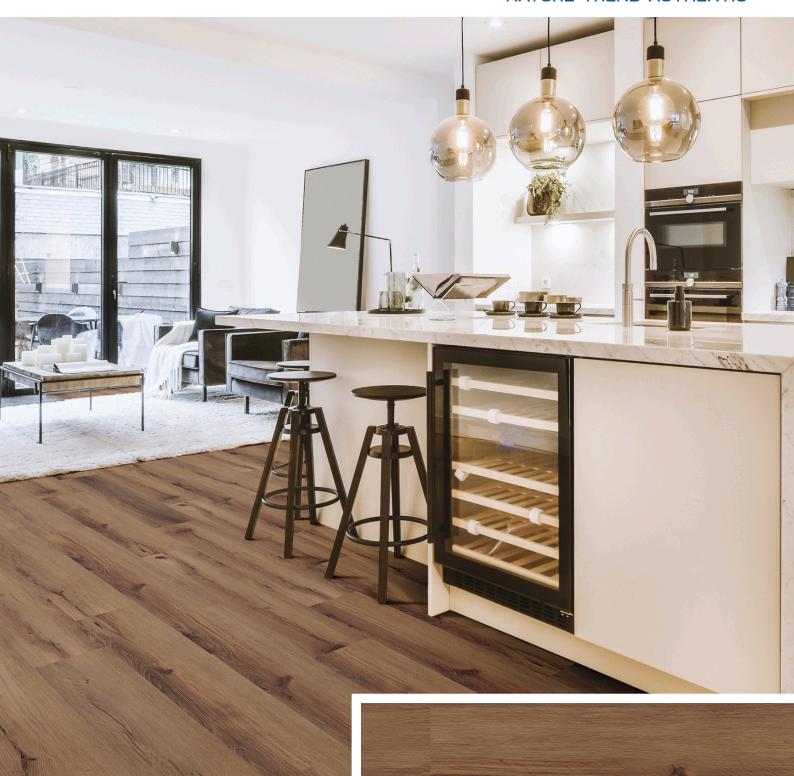
MF 99 967



solidLOCK silent 65-05

MF 99 966





Brown Oak

Artikelnummer MF 99 995

Gesamtstärke: 6,5 mm (inkl. 1,0 mm Kork)

Nutzschichtstärke: 0,55 mm

Format: 123,50 x 22,50 cm Verpackungsinhalt: 10 Planken - 2,78 m





Light Oak

Artikelnummer MF 99 968

Gesamtstärke: 6,5 mm (inkl. 1,0 mm Kork)

Nutzschichtstärke: 0,55 mm

Format: 123,50 x 22,50 cm Verpackungsinhalt: 10 Planken - 2,78 m







Nature Oak

Artikelnummer MF 99 967

Gesamtstärke: 6,5 mm (inkl. 1,0 mm Kork)

Nutzschichtstärke: 0,55 mm

 Format:
 123,50 x 22,50 cm

 Verpackungsinhalt:
 10 Planken - 2,78 m







Honey Oak

Artikelnummer MF 99 966

Gesamtstärke: 6,5 mm (inkl. 1,0 mm Kork)

Nutzschichtstärke: 0,55 mm

Format: 123,50 x 22,50 cm Verpackungsinhalt: 10 Planken - 2,78 m



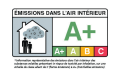
TECHNISCHE DATEN

NATURE TREND AUTHENTIC	solidLOCK silent 65-05
Belagsart nach EN 16511	WPC
EN 16511 Nutzschichtstärke	0,55 mm
EN 17539 Gesamtstärke	6,50 mm - 5,50 + 1,00 mm Kork
ISO 23997 Flächengewicht	+/- 7,598 kg/m
ISO 23999 Dimensionsstabilität	0,25 %
EN 17539 Ebenheit	Breite: 0,20 % (konkav & konvex)
	Länge: 0.50 % (konkav), 1.00 % (konvex)
EN 1815 Elektrostatisches Verhalten	Gummi-Testschuh: + 0,3 kV
ISO 10140-1 Maximale Schalldämmung	20 dB
EN 12664 Wärmedurchlasswiderstand	0,124 m K/W
EN 13501-1 Brandverhalten	Bfl-s1
ISO 24343-1 Resteindruck	0.30 mm
ISO 4918 Stuhlrollenbeanspruchung	v 25.000 Zyklen
DIN 51130 Rutschhemmung	R9
ISO 10582 Beanspruchungsklasse	23 - intensive private Nutzung
	33 - intensive gewerbliche Nutzung
Garantie private Nutzung	15 Jahre
ISO 26897 Chemikalienbeständigkeit	ja – nicht betroffen
EN 717-1 Formaldehyde	0.124 mg/m
EN ISO 105 BO2 Lichtechtheit	6 abhängig vom Design
Fußbodenheizung	v - max. 28 °C
Fase	4V
Format Diele	123,50 x 22,50 cm



Verpackungeinheit







10 Planken / 2,78 m







