

PRODUKTDATENBLATT



Arbiton Amaron Herringbone Windsor Eiche CA 184

Vinylboden Arbiton Amaron Herringbone Windsor Eiche CA 184, Deckschicht: 0.55 mm, NK: 23/33/42, 5Gi, wasserfest, Nanoversiegelung, Soft-Touch-Oberfläche, Designfuge
16 Stk./Paket (8 linke Stäbe & 8 rechte Stäbe) = 1,402 qm
63 Pack/Palette = 88,326 qm

Art. Nr.: B3036049 **Abmessungen:** 592,0 x 148,0 x 5,0 mm (L x B x H)
Web ID: 3FFPEWARCA184 **Verpackungseinheit:** 16 Stück
Mind. Bestellmenge: 16 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,91 kg
WF30Anwendungszweck: Innenausbau
WF30Nutzungsstufe: NK 23, 33
WF30Produkt: Designboden
Nutzschicht: 0,55 mm

Der Vinylboden Amaron Herringbone Click von Arbiton überzeugt durch seine klassische Optik und ist nicht nur ästhetisch ansprechend, sondern auch nachhaltig und langlebig. Hergestellt in Europa bietet er eine rundum nachhaltige Lösung, die zu 100 % recyclebar ist. Die ausdrucksstarken Eiche Dekore mit synchron geprägter Echtholzoptik oder Soft-Touch-Oberfläche verleihen allen Räumlichkeiten eine besonders elegante Note.

Mit dem innovative 5Gi-Klicksystem sind die Böden einfach zu verlegen und man kann aus vier verschiedenen Verlegemustern wählen. Der Boden selbst hat einen mineralischen Kern (HD-Mineral-Core) der eine herausragende Kratz- und Stoßfestigkeit gewährleistet. Zudem sind sie wärmedurchlässig und daher ideal für Fußbodenheizungen geeignet. Der HD-Mineral-Core sorgt nicht nur für angenehme Fußwärme, sondern auch für eine hohe thermische Dimensionsstabilität, selbst bei Wärmeentwicklung durch Sonneneinstrahlung oder Fußbodenheizungen.

Der Vinylboden Amaron Herringbone Click von Arbiton ist zu 100 % wasserresistent und eignet sich daher auch perfekt für Feuchträume wie Badezimmer oder Küchen. Dank ihrer hohen Nutzungsstufe sind sie selbst intensiver Beanspruchung gewachsen und bleiben über viele Jahre hinweg ein Hingucker.

Technische Daten:

- Abmessungen: 592 x 148 mm
- Belagstärke: 5,0 mm
- Nutzschichtstärke: 0,55 mm
- Wärmedurchlasswiderstand R: 0,014 m² K/W
- Rutschfestigkeit: DS/R9
- Dimensionsstabilität: ≤0,05 % (Norm ≤0,25 %)
- Stuhlrollentest: bis zu 25000 Zyklen
- Nutzungsklassen: Wohnnutzung: 23, Gewerbliche Nutzung: 33, Industrienutzung: 42

Links zum Artikel

- Arbiton ZEG Katalog

PRODUKTDATENBLATT

Downloads zum Artikel

- [3FFPEWARCA18430_Arbiton_Amaron Herringbone_TDB.pdf](#)
- [3FFPEWARCA18430_Arbiton_Amaron Herringbone Click - Kollektionsbeschreibung.pdf](#)
- [3FFPEWARCA18430_Arbiton_Amaron Herringbone Click_Verlegeanleitung.pdf](#)