

# TECHNISCHE DATEN KÄHRS LUXURY TILES DRY BACK 0,3 mm WOOD DESIGN



## TAIGA




Artikel-Nr. LTDBW2115-229-3

### PRODUKT












Click LVT Rigid Core SPC	EN ISO 10582	Elastischer Bodenbelag
Verbindung		Välinge Click 5Gi®
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/33/42*



### SPEZIFIKATIONEN

Dicke	 EN ISO 24337	5,0 mm
Gewicht	 EN ISO 24342	9,58 kg/m <sup>2</sup>
Nutzschicht	 EN ISO 24346	0,55 mm

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	ERGEBNIS
Umwelt- und Raumluftzertifizierungen		M1, FloorScore, A+
Brandklasse	 EN 13501-1	Bfl-s1
Resteindruck	 EN ISO 24343-1 (2,5 h)	< 0,1 mm (*mit Unterlage)
Dimensionsstabilität	 EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0,1 %
Wärmedurchlasswiderstand	 EN 12664:2001	0.011 m <sup>2</sup> K/W
Farbbeständigkeit	 EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung	 EN 13893 DIN 51130	DS (> 0,3) R10
Elektrostatisches Verhalten	 EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Abrieb und Kratzbeständigkeit	 EN 16094	Bestanden mit gutem Ergebnis
Chemikalienbeständigkeit	 EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis
Stuhlrolleneignung	 EN 425	Geeignet, Verwendung weicher Rollen Typ W EN12529
Fußbodenheizung		Geeignet (max +27 °C)
Bakterienwachstum		Dient nicht als Substrat für bakterielles Wachstum

### Dry back Wood

1219 x 229 x 2,5 x 0,3 mm, 3,9 m<sup>2</sup>/Paket, 14 Sheets/Paket, 68 Pakete (265,2 m<sup>2</sup>)/Palette

Muster aller Bodenbeläge sind auf Anfrage unter [www.kahr flooring.com](http://www.kahr flooring.com) erhältlich.  
Sie finden dort zudem detaillierte Informationen zu Verlegung, Reinigung und Pflege.





TECHNISCHE DATEN KÄHRS LUXURY TILES  
TAIGA DBW 229-3

Kährs®

