

## TECHNISCHE DATEN

# SPC RIGID CLICK 6mm

## NORDIC CLASSIC COLLECTION

**Kährs®**



IRATI CLW 218



KILSBERGEN CLW 218



OTAGO CLW 218



BLAIKEN CLW 218



FOLOI CLW 218



AKKELIS CLW 218



TAKAYNA CLW 218



PANDO CLW 218



DIDNOK CLW 218



KILSBERGEN

# TECHNISCHE DATEN KÄHRS LUXURY TILES

## SPC RIGID CLICK 6mm

### Nordic Classic Collection mit Synchronprägung



#### PRODUKT

Click LVT Rigid Core SPC+ IXPE mit Synchronprägung	EN ISO 10582	Elastischer Bodenbelag
Verbindung		Välinge Click 5G®
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/33/



#### SPEZIFIKATIONEN

Dicke	EN ISO 24337	6,0 mm
Gewicht	EN ISO 24342	9,76 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)	< 0,2 mm (*mit Unterlage)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0,1 %
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664:2001	0.035 m <sup>2</sup> K/W
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand Rutsicherheit / -hemmung	EN 13893 DIN 51130	DS (> 0.3) R10
Elektrostatistisches 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
Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 ΔL <sub>w</sub> (dB) ( IXPE Schalldämmung)

**SPC Rigid Click Wood** 1210 x 218 x 6 x 0,55 mm, 2,11 m<sup>2</sup>/Paket, 8 Elemente/Paket, 40 Pakete (84,4 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.

