

TECHNISCHE DATEN

DRY BACK 0,3 mm
STONE DESIGN

Kährs[®]



GROSSGLOCKNER



MAKALU

Technische Daten KÄHRS LUXURY TILES DRY BACK 0,3 STONE DESIGN



PRODUKT

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



SPEZIFIKATIONEN

Dicke	EN ISO 24337	2,5 mm
Gewicht	EN ISO 24342	9,58 kg/m ²
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 ² 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 Stone

457 x 457 x 2,5 x 0,3 mm, 5,01 m²/Paket 24 Sheets/Paket, 48 Pakete (240,48 m²)/Palette
609 x 305 x 2,5 x 0,3 mm, 2,58 m²/Paket, 14 Sheets/Paket, 108 Pakete (278,64 m²)/Palette

Muster aller Bodenbeläge sind auf Anfrage unter www.kahr flooring.com erhältlich.
Sie finden dort zudem detaillierte Informationen zu Verlegung, Reinigung und Pflege.



EN 14041



EMMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

