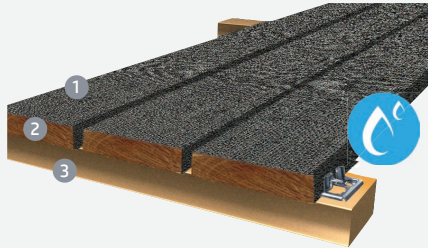


LICO+ **OUTEX**

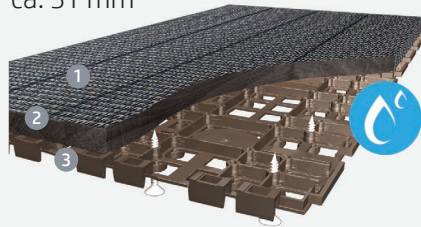
Technisches Datenblatt
Technical Data Sheet

DECKING 2000 x 98 x ca. 22,5 mm



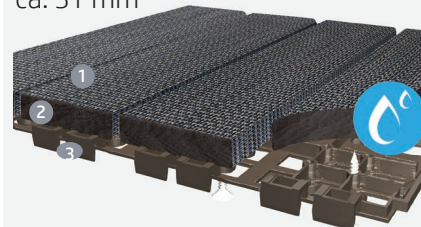
- 1 Gewebtes Vinyl
Woven Vinyl
- 2 Thermobehandelter Kiefer
Thermo treated pine
- 3 Aluminium Systemprofil oder
Thermoholz - Unterkonstruktion
Aluminium system profile or thermo
treated wood - substructure

KASSETTEN / TILES 300 x 300 x
ca. 31 mm



- 1 Gewebtes Vinyl
Woven Vinyl
- 2 Thermobehandelter Kiefer
Thermo treated pine
- 3 Klick - Verlegegitter
Click grid



KASSETTEN / TILES 600 x 300 x
ca. 31 mm



- 1 Gewebtes Vinyl
Woven Vinyl
- 2 Thermobehandelter Kiefer
Thermo treated pine
- 3 Klick - Verlegegitter
Click grid

LICO+ KASSETTEN / TILES

LICO+ DECKING

 	Masse & Gesamtdicke / dimensions & thickness	EN 427 & EN 428	300 x 300 x ca. 31 mm 600 x 300 x ca. 31 mm	2000 x 98 x ca. 22,5 mm
	Kassetten / tiles		Thermo pine = Thermo Kiefer Thermo beech = Thermo Buche	Thermo pine = Thermo Kiefer
	Temperaturbeständigkeit / temperature resistance		Keine Änderungen zwischen -25 °C and +80 °C no alterations between -25 °C and +80 °C	Keine Änderungen zwischen -25 °C and +80 °C no alterations between -25 °C and +80 °C
	Wasserbeständigkeit / resistance to water		Aufquellen nach 24 h: <0,05% swelling after 24 h: <0,05%	Aufquellen nach 24 h: <0,05% swelling after 24 h: <0,05%
	Härtegrad/ hardness		65 Shore D	65 Shore D
	Abriebfestigkeit / abrasion resistance	EN 660-1 / EN 660-2	0,068 mm / 1,8 mm ³	0,068 mm / 1,8 mm ³
	UV-Strahlen resistent / UV ray resistant	ISO 105	Grad 7 / 8	Grad 7 / 8
	Beständigkeit gegen Flecken und chemische Stoffe / spots and chemical substances resistance	EN 438	Grad 5 (Groups 1, 2, 3)	Grad 5 (Groups 1, 2, 3)
	Formaldehyde-Emission / formaldehyde emission	EN 717	E 1	E 1
	Schimmelbeständigkeit / fungus resistance	ASTM G21	Kein Befall / no attack after 28 days	Kein Befall / no attack after 28 days
	Schlüpfrigkeit - Barfuss / slipperiness barefoot	DIN 51097:1992	B (A+B - slip angle 22,2°)	B (A+B - slip angle 22,2°)
	Rutschfestigkeit / slipperiness	DIN 51130:2004	R10	R10



LICO behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. The details given above may be subject to change for the benefit of further improvements. Die dargestellten Bodendesigns können vom Original leicht abweichen. The displayed floor designs might be slightly different to the original.