

Die neue, ganz dem Holz gewidmete Kollektion 20mm der EmilGroup ist ideal für Außenbereiche, die Wärme und Ruhe ausstrahlen sollen. Weitere Vorteile: die besonders unkomplizierte Verlegung, die pflegeleichten Oberflächen und ihre außergewöhnlich hohe Resistenz gegen Abnutzung.

To reflect warmth and tranquillity, the new Wood collection of EmilGroup 20mm, is ideal for the outdoor areas. Further advantages are the ease of outdoor installation, low maintenance and high resistance to wear and tear.

GREY





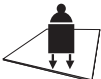
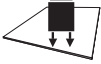




BEIGE



BROWN



45x90
17 11/16" x 35 7/16"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN <small>Technical features</small>		NORM Standard	VORGABE Value
	Ebenflächigkeit Flatness	UNI EN ISO 10545/2	± 0,26% / ± 1,5mm
		ASTM C485 Warpage	
		Rectified ± 0,40% (max ± 0,05 in-size ≤ 60cm) (max ± 0,07 in-size > 60cm)	± 0,25% (max ± 0,05 in-size ≤ 60cm) (max ± 0,07 in-size > 60cm)
	Wasseraufnahme - Durchschnittswert in % Water absorption - Average value expressed in %	UNI EN ISO 10545/3 ≤ 0,5 % ASTM C373	Conforme Compliant
	Biegefestigkeit Modulus of rupture	UNI EN ISO 10545/4	≥ 50 N/mm ²
	Bruchlast Breaking strength	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C648	≥ 4000 N 700 LBS
	Frostbeständigkeit Frost resistance	UNI EN ISO 10545/12 ASTM C1026	Conforme Unaffected
	Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations	UNI EN ISO 10545/13 ASTM C-650	ULA - UHA - UA Unaffected
	Fleckenbeständigkeit Stain resistance	UNI EN ISO 10545/14 CTI 81-7D	5 No Evident Variation
	Rutschfestigkeit Barfußbereich Slip resistance	DIN 51130 DIN 51097 ANSI A 137.1- 2012 DCOF (Section 9.6) B.C.R.A.	R11 C (A+B+C) Dry ≥ 0,42 Wet ≥ 0,42 ≥ 0,40



Emil Germany GmbH
Geschäftsanschrift
Borselstraße 22 b
22765 Hamburg
Telefon: (+49) 040 524 777 3-0
Telefax: (+49) 040 524 777 3-33

kontakt@emilgroup.de
www.emilgroup.de
Sitz München, HRB 224534