

Produktselektor			Aquanatura	Designatura	Vinatura		Veranatura	Corknatura zur schwimmenden Verlegung			Corknatura zur vollflächigen Verklebung	Plusnatura Ultra Pro zur schwimmenden Verlegung	
Abmessungen in mm			1225 x 195 x 6	1830 x 185 x 11,5 1220 x 185 x 10,5	1220 x 185 x 10,5	1220 x 185 x 10,5	1220 x 185 x 10,5	905 x 295 x 10,5	905 x 295 x 10,5	905 x 295 x 10,5	600 x 300 x 4	1225 x 190 x 7	
Garantie Wohnbereich / Nutzungsklasse			 25 Jahre / Klasse 23	 20 Jahre / Klasse 23	 15 Jahre / Klasse 23	 25 Jahre / Klasse 23	 25 Jahre / Klasse 23	 10 Jahre / Klasse 23	 10 Jahre / Klasse 23	 15 Jahre / Klasse 23	 10 Jahre (a) / Klasse 23	 lebenslang / Klasse 23	
Garantie Objektbereich / Nutzungsklasse			 15 Jahre / Klasse 33	 10 Jahre / Klasse 32	 5 Jahre / Klasse 32	 15 Jahre / Klasse 33	 15 Jahre / Klasse 33	 5 Jahre / Klasse 31	–	 5 Jahre / Klasse 31	 5 Jahre (b) / Klasse 31	 10 Jahre / Klasse 33	
Allgemeine Eigenschaften EN 14085 + EN 12104													
Dimensionsstabilität	EN 14085 / EN 669	%	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	–	≤ 0,15
Rohdichte	EN 672	kg/m ³	1.400	760	960	960	860	760	760	760	760	> 500	–
Gewicht je Flächeneinheit	ISO 23997 / EN 430	g/m ²	8.400	8.000	9.800	10.150	9.210	8.000	8.000	8.000	8.000	3.000	6.500
Resteindruck	ISO 24343-1 / EN 433	mm	≤ 0,1	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,15	≤ 0,1	≤ 0,45	≤ 0,45	≤ 0,45	≤ 0,45	–	–
Leistungsmerkmale EN 649 + EN 14085													
Stuhlrollentest	EN 425		geeignet für Typ W	geeignet für Typ W									
Bewegung von Möbelfüßen	EN 424	Effekt	keine sichtbaren Veränderungen	–	keine sichtbaren Veränderungen								
Sicherheitsmerkmale EN 14041													
Brandverhalten	EN13501-1	Klasse	Bfl s1	Cfl s1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1	Cfl s1	Efl s1	Efl s1	Efl s1	Dfl s1
Rutschfestigkeit	EN 13893	Koeff.	DS	–	DS								
Formaldehydemission	DIN EN 717-1/2	Klasse	E1	E1									
Pentachlorphenolgehalt (PCP)	CEN/TR 14823 (ihd-W-409)	mg/kg	PCP-frei	PCP-frei									
Zusätzliche Eigenschaften													
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m ² K)/W	0,05	0,102	0,112	0,093	0,11	0,12	0,12	0,15	0,102	0,073	0,05
Trittschalldämmung	ISO 10140-3 / ISO 140-8	dB (Δ Lw)	16	18	16	16	17	16	16	16	16	21	15
Begeherschall	NF S 31 - 074	dB (L n,e,w)	–	86	81	81	81	81	78	78	78	–	–
Fußbodenheizungseignung			ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C	ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C									

(a) mindestens 3 Schichten LOBADUR WS 2K DUO nach der Verlegung auftragen
(b) mindestens 3-4 Schichten LOBADUR WS 2K DUO nach der Verlegung auftragen

Bitte beachten Sie auf jeden Fall die beigefügten Verlege- und Verarbeitungsanleitungen.

