

TECHNISCHE DATEN UND LIEFERPROGRAMM

AGEPAN® SYSTEM Produkte		Nenndicke (mm)	Deckmaß, Länge x Breite (mm)	Berechnungsmaß (mm)	(St./Paket)	VPE (St./Palette)	Zertifizierung	Klassifizierung des Brandverhaltens	Formaldehyd- Emissionsklasse	Rohdichte (kg/m³)	Spezifische Wärmekapazität (J/kg K)	Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ_s	Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ_n	Abreißfestigkeit, Zugfestigkeit Plattenebene (kPa)	Hydrophobe- rungsgruppe	Wasserdampf- diffusionsäquivalente Luftschichtdicke S_d	Druckfestigkeit (kPa)									
	AGEPAN® DWD protect STD	16	2800 x 1196	2800 x 1196	48	48	Z-9.1-382	D-s1, d0 ^{*2}	E1 – formaldehydfrei verleimt	565	2100	0,090	–	–	0,18	–										
		16	3000 x 1247	3000 x 1247	48	48																				
	AGEPAN® DWD protect N+F	16	2500 x 625	2510 x 635	40	40																				
			2500 x 1000	2510 x 1010																						
	AGEPAN® DWD protect Igs N+F	20	2500 x 625*	2515 x 640*	32	32																				
	AGEPAN® DWDmax	16	6000 x 2500*	6000 x 2550*	28	28																				
	AGEPAN® DWD 600	16	2500 x 625	2515 x 640	40	40				≥ 600	1700	0,100	–	–	0,19	–										
			2500 x 1000*	2515 x 1015*																						
			3000 x 1247	3000 x 1247																						
	AGEPAN® UDP N+F	22	2500 x 590	2520 x 610	48	48	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	270	2100	0,054	0,051	≥ 10	WS 1,0	0,11	≥ 250									
		25			42	42																				
		32			33	33																				
	AGEPAN® UDP Inside N+F	25	1580 x 590	1600 x 610	42	42																				
	AGEPAN® THD N+F	40	1875 x 585	1890 x 600	26	52	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,049	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200									
		50*			21	42																				
		60			17	34																				
		80			13	26																				
	AGEPAN® THDmax Vario	40	besäumt	3000 x 2500*	3000 x 2500*	28	28																			
		Igs. unbesäumt	6000 x 2500*	6000 x 2550*	16	16																				
		60	besäumt	3000 x 2500	3000 x 2500	18	18																			
		Igs. unbesäumt	6000 x 2500	6000 x 2550	12	12																				
	AGEPAN® THD Static	40	3000 x 1250	3000 x 1250	28	28	EN 13171 Z-9.1-725	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	290	2100	0,060	0,057	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200									
		60			18	18																				
		80*			14	14																				
	AGEPAN® THD Static Putz	60	2650 x 600	2650 x 600	28	28		EN 13171 Z-9.1-725 Z-33.47.1401																		
		80*			14	14																				
	AGEPAN® THD Install	40	2650 x 600	2650 x 600	28	28	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,049	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200									
		60			18	18																				
		80*			14	14																				
	AGEPAN® THD Putz 050	40	1875 x 585	1890 x 600	26	52		E																		
		50*			21	42																				
		60	2500 x 1000*	2515 x 1015*	17	34																				
		80			13	26																				
	AGEPAN® Flex*	40 60 80	1200 x 625*	1200 x 625*	120 80 60	–	EN 13171	E	E1	50	2100	0,040	0,038	–	–	μ -Wert = 3 s_d -Wert = $\mu \times$ Flex Dicke (m)	–									
		40 50 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240	1220 x 575	1220 x 575	120 90 80 60 48 40 32 30 24 24 20 20																					
	AGEPAN® TEP	40	1880 x 500	1890 x 500	26	52																				

TECHNISCHE DATEN UND LIEFERPROGRAMM

AGEPAN® SYSTEM Produkte	Nenndicke (mm)	Deckmaß, Länge x Breite (mm)	Berechnungsmaß (mm)	(St./Paket)	VPE (St./Palette)	Zertifizierung	Klassifizierung des Brand- verhaltens	Formaldehyd- Emissionsklasse	Rohdichte (kg/m³)	Spezifische Wärmekapazität (J/kg K)	Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ_a	Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ_0	Abreißfestigkeit, Zugfestigkeit Plattenebene (kPa)	Hydrophobe- rungsgruppe	Wasserdampf- diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d	Druckfestigkeit (kPa)
AGEPAN® OSB 3 Ecoboard® Standardplatte – Contiface	9 18	2440 x 1220	–	106 54	106 54	EN 300 EN 13986	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 600	2100	0,130	–	6 bis 10 mm: 340 > 10 und < 18 mm: 320 18 bis 25 mm: 300	μ -Wert = 150 - 200 s_d -Wert = $\mu \times$ OSB 3 Ecoboard® Dicke (m)	–	–
	6* 8* 9* 10* 12 15 18 20 22 25	2500 x 1250	–	80 64 54 49 44 39	80 64 54 49 44 39											
	12 15	2650 x 1250	–	68 54	68 54											
	9* 12	2800 x 1196	–	106 68	106 68											
	12 15 18	2800 x 1250	–	68 54 44	68 54 44											
	12 15 18	3000 x 1250	–	68 54 44	68 54 44											
	15	3000 x 2500	–	27	27											
	15 18 22 25	5000 x 1250	–	30 26 22 18	30 26 22 18											
	12* 15 18 22 25	5000 x 2500	–	20 16 13 11 10	20 16 13 11 10											
AGEPAN® OSB 3 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – Contiface	12 15 18* 22	2440 x 590	–	80 64 54 44	80 64 54 44	EN 300 EN 13986	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 600	2100	0,130	–	6 bis 10 mm: 340 > 10 und < 18 mm: 320 18 bis 25 mm: 300	μ -Wert = 150 - 200 s_d -Wert = $\mu \times$ OSB 3 Ecoboard® Dicke (m)	–	–
	18	2440 x 1220		54	54											
	12 15 18 22 25*	2500 x 625*		80 64 54 44 39	80 64 54 44 39											
	12 15 18 22 30	2500 x 675		80 64 54 44 39 32	80 64 54 44 39 32											
	12 15 18 22 25	2500 x 1250		80 64 54 44 39	80 64 54 44 39											
	12 15 18 22 25 30	2500 x 675		80 64 54 44 39	80 64 54 44 39											
AGEPAN® OSB 3 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – geschliffen	12 15 18 22 25	2500 x 675	–	80 64 54 44 39	80 64 54 44 39	EN 300 EN 13986	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 600	2100	0,130	–	6 bis 10 mm: 500 > 10 und < 18 mm: 450 18 bis 25 mm: 400	μ -Wert = 200 - 250 s_d -Wert = $\mu \times$ OSB 4 Ecoboard® Dicke (m)	–	–
AGEPAN® OSB 3 Ecoboard® Dachplatte 2-seitig N+F – Contiface	6250 x 675	22	–	22	22											
AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Standardplatte – Contiface	5000 x 1250		–	22	22											
AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – Contiface	15 22	2500 x 1250	–	64 44	64 44	EN 300 EN 13986	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 610	2100	0,130	–	6 bis 10 mm: 500 > 10 und < 18 mm: 450 18 bis 25 mm: 400	μ -Wert = 200 - 250 s_d -Wert = $\mu \times$ OSB 4 Ecoboard® Dicke (m)	–	–
AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – Contiface	15	2800 x 1250 2650 x 1250 3000 x 1250		68	68											
AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – Contiface	15 18 22 25	2500 x 675		64 54 44 39	64 54 44 39											
AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Verlegeplatte 4-seitig N+F – Contiface	15 18 22 25	2500 x 1250		64 54 44 39	64 54 44 39											
AGEPAN® Dämmpalte Natur*	10 19	1250 x 1200	–	228 120	228 120	EN 622-4 EN 13986	E	E1	230	2100	0,070	0,050	≥10	–	0,05 0,10	≥100
AGEPAN® Trockenschüttung*	Sackware 50 l	–	–	–	24	EN 13055	–	–	ca. 650 ± 100	–	–	–	–	–	–	–

* auf Anfrage

Es werden ausschließlich komplette Paletten geliefert.

AGEPAN® SYSTEM Produkte sind auf Nachfrage und im Rahmen der Verfügbarkeiten erhältlich mit PEFC-/ FSC®-Zertifizierungen. Bitte bei Bestellung angeben.

Bei der Verarbeitung sind die Verarbeitungshinweise von AGEPAN® SYSTEM unbedingt zu beachten.