

## TECHNISCHE DATEN UND LIEFERPROGRAMM








AGEPAN® SYSTEM Produkte	Neendicke (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 <sub>s</sub>	Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ <sub>0</sub>	Abriebfestigkeit, Zugfestigkeit Plattenebene (kPa)	Hydrophobie-rungsgruppe	Wasserdampf-diffusionsäquivalente Luftschichtdicke -S <sub>d</sub>	Druckfestigkeit (kPa)																																	
AGEPAN® DWD protect STD	16	2800 x 1196*	2800 x 1196*	48	48	Z-9.1-382	D-s1, d0**	E1 – formaldehydfrei verleimt	565	2100	0,090	-	-	-	0,18	-																																	
		3000 x 1247	3000 x 1247																																														
AGEPAN® DWD protect N+F	16	2500 x 625	2510 x 635	40	40												EN 622-5 EN 13986 Z-9.1-382	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 600	2100	0,100	-	-	-	0,19	-																						
		2500 x 1000	2510 x 1010																																														
AGEPAN® DWD protect lgs N+F	20*	2500 x 625	2515 x 640	32	32																							EN 622-5 EN 13986	D-s2, d0	E1 – formaldehydfrei verleimt	≥ 600	2100	0,100	-	-	0,19	-												
AGEPAN® DWDmax*	16	lgs. unbesäumt	6000 x 2500	6000 x 2550	28																																	28											
AGEPAN® DWD 600 STD	16	3000 x 1247	3000 x 1247	48	48																																	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	270	2100	0,054	0,051	≥ 10	WS 1,0	0,11	≥ 250	
AGEPAN® DWD 600 N+F		2500 x 625	2515 x 640	40	40																																												
AGEPAN® DWD black		2500 x 1000*	2515 x 1015*	40	40																																												
AGEPAN® UDP N+F	22	2500 x 590	2520 x 610	48	48																																												EN 13171
				42	42																																												
				32*	33																																												
AGEPAN® UDP Inside N+F	25	1870 x 590	1890 x 610	42	42	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,049	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200																																	
AGEPAN® THD N+F	40	1875 x 585	1890 x 600	26	52																																												
				50*	21												42																																
				60	17												34																																
				80	13												26																																
AGEPAN® THDmax Vario	40	3000 x 2500*	6000 x 2500*	28	28												EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,049	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200																						
				lgs. unbesäumt	6000 x 2500*																							6000 x 2550*	16	16																			
				60	3000 x 2500*																							3000 x 2500*	18	18																			
				60	lgs. unbesäumt																							6000 x 2500*	6000 x 2550*	12	12																		
	80	3000 x 2500*	3000 x 2500*	14	14																																												
	40*	3000 x 1250*	3000 x 1250*	28	28																																												
	60	3000 x 1250	3000 x 1250	18	18																																												
	80	3000 x 1250	3000 x 1250	14	14																																												
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	3000 x 1250	3000 x 1250	18	28												EN 13171 Z-9.1-725 Z-33.47.1401	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	290	2100	0,060	0,057	≥ 7,5	WS 1,0	0,18	≥ 200																						
				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																																		EN 13171 Z-33.47-673 Z-33.47-1724	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,050	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200
				50*	21																																												
	60	1875 x 585	1890 x 600	17	34																																												
		2500 x 1000*	2515 x 1015*	17	17																																												
	80*	1875 x 585	1890 x 600	13	26																																												
80*	2500 x 1000	2515 x 1015	13	13																																													
AGEPAN® TEP*	40*	1880 x 500	1890 x 500	26	52	EN 13171	E	E1 – formaldehydfrei verleimt	230	2100	0,049	0,047	≥ 7,5	WS 1,0	0,12	≥ 200																																	
				60*	17												34																																
				80*	13												26																																

\* auf Anfrage

\*\* gilt nicht für die AGEPAN® DWD protect N+F in 20 mm

Achtung! Alle hier aufgeführten Unterdeckplatten aus Holzfasern sind lt. ZVDH-Regelwerk allgemein nicht begehbare Bauteile. Eine Lastabtragung im Zwischensparrenbereich ist deshalb nicht zulässig. Im Sparrenbereich sind die Produkte trittsicher. Unfallverhütungsvorschriften sind zwingend einzuhalten.

## TECHNISCHE DATEN UND LIEFERPROGRAMM

AGEPAN® SYSTEM Produkte	Nennstärke (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 <sub>x</sub>	Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (W/mK) - λ <sub>0</sub>	Abriebfestigkeit, Zugfestigkeit Plattenebene (kPa)	Hydrophobierungsgruppe	Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke - S <sub>d</sub>	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 <sub>d</sub> -Wert = μ x OSB 3 Ecoboard® Dicke (m)	–
	10   12   15   18 20   22   25	2500 x 1250	–	96   80   64   54 49   44   39	96   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 <sub>d</sub> -Wert = μ x 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   25   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											
 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	≥ 610	2100	0,130	–	6 bis 10 mm: 500 > 10 und < 18 mm: 450 18 bis 25 mm: 400	–	μ-Wert = 200 – 250 s <sub>d</sub> -Wert = μ x OSB 4 Ecoboard® Dicke (m)	–
 AGEPAN® OSB 3 Ecoboard® Dachplatte 2-seitig N+F – Contiface	22	6250 x 675	–	22	22											
		5000 x 1250	–	22	22											
 AGEPAN® OSB 4 Ecoboard® Standardplatte – 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 <sub>d</sub> -Wert = μ x OSB 4 Ecoboard® Dicke (m)	–
	15	2800 x 1250 2650 x 1250 3000 x 1250		54	54											
 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	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 <sub>d</sub> -Wert = μ x OSB 4 Ecoboard® Dicke (m)	–
	15   18   22   25	2500 x 1250		64   54   44   39	64   54   44   39											
 AGEPAN® Trockenschüttung*	Sackware 40 l	–	–	–	40	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 FSC® (C009049) & PEFC (PEFC/04-32-0767). Bitte bei Bestellung angeben.  
Bei der Verarbeitung sind die Verarbeitungshinweise von AGEPAN® SYSTEM unbedingt zu beachten.