

Agepan System

SONAE INDÚSTRIA | GLUNZ SONAE INDÚSTRIA
 přehled výrobků a technických údajů

Výrobek	tloušťka v mm	rozměry v mm	ks/balení	certifik.	euroklasifikace	stupeň hořlavosti staveb. hmot.	třída obsahu formaldehydu	hustota kg/m ³	tepelná akumulace J/kg K	přepoč. hodnota tepel. vodivosti W/mK	součinitel tepelné vodivosti W/mK	R - tepelný odpor	pevnost v tahu (kPa)	nasákavost	difuzní koeficient sd	odolnost proti tlaku kPa
AGEPAN® THD 230 PD	40	1890x600	22	EN13171 Z-23.15-1508	E	B2	E1	230	2100	0,05	0,047	0,84	≥10 40+60mm ≥7,5 80mm	WS 1.0	0,12	≥ 200
	60		15									1,26			0,18	
	80		11									1,68			0,24	
AGEPAN® THD 230	40	2650x600	16	EN13171 Z-23.15-1508	E	B2	E1	230	2100	0,05	0,047	0,84	≥10 40+60mm ≥7,5 80mm	WS 1.0	0,12	≥ 200
	60		11									1,26			0,18	
	80		8									1,68			0,24	
AGEPAN® UDP	22	2520x610	28	EN13171	E	B2	E1	270	2100		0,051	0,44	20	WS 1.0	0,11	≥ 300
	25		25									0,5			0,13	
	32		20									0,64			0,16	
AGEPAN® DWD Protect Standard	16	3000x1247	48	Z-9.1-382	E	B2	E1	565	2100	0,09		0,176			0,18	
AGEPAN® DWD Protect PD	16	2510x635	40													
16	2510x1010	40														
AGEPAN® TSR	100	1350x600	22	EN13171	E	B2	E1	160	2100	0,041	0,04	2,4			0,5	
AGEPAN® TSR	120	1350x600	18	EN13171	E	B2	E1	160	2100	0,041	0,04	2,88			0,6	
AGEPAN® TSR	140	1350x600	16	EN13171	E	B2	E1	160	2100	0,041	0,04	3,36			0,7	
AGEPAN® TSR	160	1350x600	14	EN13171	E	B2	E1	160	2100	0,041	0,04	3,84			0,8	
AGEPAN® TEP	40	1890x600	32	EN13171 Z-23.15-1508	E	B2	E1	230	2100	0,05	0,047	0,84	≥10 40+60mm ≥7,5 80mm	WS 1.0	0,12	≥ 200
	60		22									1,26			0,18	
	80		16									1,68			0,24	
AGEPAN® Cell	50	1220x575	90		E	B2	E1	40	1300		0,037	1,35				
AGEPAN® Cell	60	1220x575	80		E	B2	E1	40	1300		0,037	1,62				
AGEPAN® Cell	80	1220x575	56		E	B2	E1	40	1300		0,037	2,16				
AGEPAN® Cell	100	1220x575	48		E	B2	E1	40	1300		0,037	2,7				
AGEPAN® Flex	40	1220x575	120		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	1,04				
AGEPAN® Flex	60	1220x575	80		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	1,56				
AGEPAN® Flex	80	1220x575	60		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	2,08				
AGEPAN® Flex	100	1220x575	48		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	2,6				
AGEPAN® Flex	120	1220x575	40		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	3,12				
AGEPAN® Flex	160	1220x575	30		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	4,16				
AGEPAN® Flex	180	1220x575	24		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	4,68				
AGEPAN® Flex	200	1220x575	24		E	B2	E1	50	2100	0,039	0,038	5,2				