

PLAKFLAT Dati tecnici

Proprietà standard	Unità di misura	PlakFlat Grigio Naturale		Standard CE
		Densità Media	Densità Alta	
		4-12mm	12-20mm	
Proprietà fisiche				
Tolleranza spessore	%	± 8	± 8	EN 12467:2021
Densità	Kg/m ³	1300 ± 50	1600 ± 50	EN 12467:2021
Modulo di rottura (in condizioni umide)	MPa	≥7	≥17	EN 12467:2021
Modulo di elasticità (in condizioni umide)	MPa	≥4.000	≥9.000	EN 12467:2021
Modulo di rottura	MPa	≥10	≥22	EN 12467:2021
Modulo di elasticità	MPa	≥5.000	≥11.000	EN 12467:2021
Umidità	%	≤15	≤12	EN 12467:2021
Assorbimento acqua	%	35 (Max.)	25 (Max.)	EN 12467:2021
Valore pH	pH	7-8	7-8	EN 12467:2021
Impermeabilità		Conforme	Conforme	EN 12467:2021
Conduttività termica	λ	0.124 W/m-k	0.162 W/m-k	EN 12467:2021
Resistenza al fuoco				
Classe di reazione al fuoco	-	A1	A1	EN 13501:2005
Resistenza al fuoco	-	Conforme	Conforme	EN 12467:2021
Indice di propagazione del fuoco	-	Conforme	Conforme	EN 12467:2021
Diffusione superficiale della fiamma	-	Conforme	Conforme	EN 12467:2021
Indice di sviluppo del fumo (SDI)	-	15	15	EN 12467:2021
Indice di propagazione della fiamma (FSI)	-	0	0	EN 12467:2021
Durevolezza				
Gelo - disgelo	-	Conforme	Conforme	EN 12467:2021
Resistenza all'acqua calda	-	Conforme	Conforme	EN 12467:2021

