



Sugerowane zastosowania płyt Miami Eco Board

Nazwa płyty	Grubość płyty w mm	Termoizolacja	Okładzina sufitu	Materiał akustyczny	Ekrany dźwiękochłonne	Hydro- i termoregulator mikroklimate	Suchy jastrych na belkach
Suprema GB 450	25	X		X		X	
Suprema GB 600	14		X	X		X	
Suprema GB 600	25			X		X	
Suprema GB 600	35				X	X	
Suprema GB 1050	10		X				
Suprema GB 1050	12						
Suprema GB 1050	18						X
Suprema GB 1050	22						X
MIAMI Panel	8		X		X		
MIAMI Panel	10		X		X		
MIAMI Panel	12		X				
MIAMI Panel	16						
MIAMI Panel	20						X
MIAMI Panel	24						X

Nazwa płyty	Grubość płyty w mm	Poszycie dachów skośnych	Szalunek tracony	Ściany i przegrody na konstrukcjach ramowych	Poszycie dachów płaskich	Poszycie stropów od dołu (baza pod sufit)	Panele SIP
Suprema GB 450	25			X			
Suprema GB 600	14			X		X	
Suprema GB 600	25		X	X			
Suprema GB 600	35		X				
Suprema GB 1050	10	X		X	X	X	X
Suprema GB 1050	12	X		X	X		X
Suprema GB 1050	18				X		X
Suprema GB 1050	22				X		X
MIAMI Panel	8	X	X	X	X	X	
MIAMI Panel	10	X	X	X	X	X	
MIAMI Panel	12	X	X	X	X		X
MIAMI Panel	16			X	X		X
MIAMI Panel	20			X	X		X
MIAMI Panel	24			X	X		X