

Comportamento Acustico

LEGENDA

<input type="checkbox"/>	Non producibile	<input type="checkbox"/>	Senza certificato	<input checked="" type="checkbox"/>	Producibile con certificato	<input checked="" type="checkbox"/>	Certificato per estensione	<input checked="" type="checkbox"/>	Performance rilasciabile con Nota Tecnica
<input type="checkbox"/>	M.W. Lana Minerale	<input type="checkbox"/>	PU PIR		Poliuretano				

		ISOLANTE	PANNELLO	SPESSORE - mm																
PANNELLI DI COPERTURA																				
ISOLAMENTO ACUSTICO				30	35	40	50	60	70	72	80	92	100	102	120	140	150	170	180	200
RW = 36 dB	M.W.	Isofire Roof FONO										✓								✓
RW = 35 dB	M.W.	Isofire Roof FONO										✓								
RW = 34 dB	M.W.	Isofire Roof FONO											✓		✓		✓	✓		✓
RW = 31 dB	M.W.	Isofire Roof FONO				✓	✓													
RW = 34 dB	M.W.	Isodeck PVSTEEL FONO											✓		✓		✓	✓		✓
RW = 34 dB	M.W.	Isofire Roof																		✓
RW = 30 dB	M.W.	Isofire Roof				✓														
RW = 29 dB	PIR	Isocop											✓		✓		✓			
RW = 24 dB	PU	Isodomus Classic; Superior			✓	✓	✓				✓									

ASSORBIMENTO ACUSTICO				30	35	40	50	60	70	72	80	92	100	102	120	140	150	170	180	200
αW = 1	M.W.	Isofire Roof FONO				✓	✓				✓		✓		✓		✓	✓		✓
	M.W.	Isodeck PVSTEEL FONO											✓		✓		✓	✓		✓

PANNELLI PER PARETE																					
ISOLAMENTO ACUSTICO				30	35	40	50	60	70	72	80	92	100	102	120	140	150	170	180	200	240
RW = 35 dB	M.W.	Isofire Wall FONO									✓		✓		✓		✓	✓		✓	
RW = 34 dB	M.W.	Isofire Wall FONO				✓	✓														
RW = 34 dB	M.W.	Isofire Wall														✓	✓		✓	✓	
RW = 30 dB	M.W.	Isofire Wall									✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓	
RW = 29 dB	PIR	Isoparete Plissé										✓		✓	✓						

ASSORBIMENTO ACUSTICO				30	35	40	50	60	70	72	80	92	100	102	120	140	150	170	180	200
αW = 1	M.W.	Isofire Wall FONO				✓	✓				✓		✓		✓		✓	✓		✓

Ove non espressamente richiesto, il Prodotto fornito non avrà alcun tipo di prestazione in materia di Comportamento al Fuoco