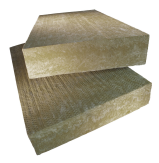
ROC Tipo 150

Descrizione del prodotto

Lastra isolante pesante e idrofoba, realizzata con un rivestimento addensato specificamente per tetti piani e soffitte.





Formato

1200 x 600 mm

Spessore

60 - 200 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Valore nominale conduttività termica	λ_{D}	279	0.038	W/(m·K)
Capacità termica specifica	С		0.29	Wh/(kg·K)
Reazione al fuoco		13501-1	A 1	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	RF1	
Densità			~ 150	kg/m ³
Punto di rammollimento		4102-17	> 1000	°C
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	12086	~ 1	
Resistenza alla trazione perpendicolare al piano della lastra	σ_{mt}	1607	≥ 10	kPa
Resistenza alla compressione per uno schiaccia- mento del 10%	σ_{10}	826	≥ 50	kPa