

# ROC in Pendenza

## Descrizione del prodotto

Lastra rigida in lana di roccia con pendenza su un lato. Adatta quale isolamento termico o isolamento in pendenza nei tetti piani.

<b>Format</b>	1000 x 1200 mm 1000 x 1200 mm
<b>Dicke</b>	50 - 200 mm

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Valore nominale conduttività termica	$\lambda_D$	279	<b>0.037</b>	<b>W/(m·K)</b>
Capacità termica specifica	c		<b>0.29</b>	<b>Wh/(kg·K)</b>
Reazione al fuoco		13501-1	<b>A1</b>	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	<b>RF1</b>	
Densità			<b>~ 150</b>	<b>kg/m<sup>3</sup></b>
Punto di rammollimento		4102-17	<b>&gt; 1000</b>	<b>°C</b>
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	$\mu$	12086	<b>~ 1</b>	
Resistenza alla trazione perpendicolare al piano della lastra	$\sigma_{mt}$	1607	<b>≥ 10</b>	<b>kPa</b>
Resistenza alla compressione per uno schiacciamento del 10%	$\sigma_{10}$	826	<b>≥ 60</b>	<b>kPa</b>