

# ROCKSONIC SUPER

<b>OPIS PRODUKTU</b>	Płyty ze skalnej wełny do izolacji akustycznej.		
<b>KOD WYROBU</b>	MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-AFr7-AW0,80-MU1, grub. 50-99 mm MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-AFr7-AW1,00-MU1, grub. 100 mm		
<b>NORMA</b>	EN 13162:2012+A1:2015		
<b>CERTYFIKAT CE</b>	1390-CPR-0363/13/P; 1390-CPR-0364/13/P		
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Niepalna izolacja akustyczna: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ścian działowych,</li> <li>■ drewnianych stropów belkowych i podłóg na legarach,</li> <li>■ poddaszy użytkowych.</li> </ul>		
<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób	
	Współczynnik pochłaniania dźwięku (AW)	0,80 dla grub. 50-99 mm 1,00 dla grub. 100 mm	
	Opór przepływu powietrza	7	
	Gęstość nominalna	38 kg/m <sup>3</sup>	



długość	szerokość	grubość	opór cieplny R <sub>D</sub>	ilość płyt w paczce	ilość m <sup>2</sup> w paczce	ilość paczek na palecie	ilość m <sup>2</sup> na palecie
[mm]	[mm]	[mm]	[m <sup>2</sup> ·K/W]	[szt.]	[m <sup>2</sup> ]	[szt.]	[m <sup>2</sup> ]
1000	610	50	1,35	15	9,15	30	274,50
1000	610	75	2,05	10	6,10	30	183,00
1000	610	100	2,75	8	4,88	30	146,40

Produkt dostarczany wyłącznie na palecie.