

PRODUKTDATENBLATT: ROCKMIN - WLS 041

HERSTELLER: **ROCKWOOL**

Heizung, Lüftung, Klima- und Kältetechnik (HLKK) - Isolierung von Geräten und Anlagen

1.	PRODUKTBESCHREIBUNG	Platten aus Steinwolle.								
2.	BEZEICHNUNGSSCHLÜSSEL	MW-EN 14303-T3-ST(+)-250-WSI-AW0,75 Dicke 50-59 mm MW-EN 14303-T4-ST(+)-250-WSI-AW0,75 Dicke 60-99 mm MW-EN 14303-T4-ST(+)-250-WSI-AW1,0 Dicke ≥ 100 mm								
3.	EN-NORM	EN 14303:2009 + A1:2013								
4.	CE-KENNZEICHNUNG	1390-CPR-0341/12/P								
5.	ANWENDUNGSBEREICH	ROCKTERM-Platten sind zur Wärme- und Schalldämmung von Lüftungskanälen, Lüftungs- und Klimaanlage und anderen ebenen Flächen, in waagerechten und senkrechten Verlegungen, als Ausfüllung der Stützkonstruktion unter der äußeren Umhüllung (der Blechkonstruktion).								
6.	TECHNISCHE ANGABEN	<p>Wärmeleitfähigkeit</p> <table border="1"> <tr> <th>Temperatur [°C]</th> <td>50</td> <td>150</td> <td>250</td> </tr> <tr> <th>λ [W/mK]</th> <td>0,041</td> <td>0,062</td> <td>0,093</td> </tr> </table> <p>Max. Einsatztemperatur 250°C</p> <p>Brandverhalten A1 Produkt</p> <p>Wasseraufnahme (kurzzeitig) WS ≤1kg/m²</p> <p>Schallabsorptionskoeffizient</p> <ul style="list-style-type: none"> Dicke 50-59 mm 0,75 Dicke 60-99 mm 0,75 Dicke ≥ 100 mm 1,00 	Temperatur [°C]	50	150	250	λ [W/mK]	0,041	0,062	0,093
Temperatur [°C]	50	150	250							
λ [W/mK]	0,041	0,062	0,093							



Länge	Breite	Dicke	Anzahl der m² pro Paket	Anzahl von m² pro Palette
[mm]	[mm]	[mm]	[m²]	[m²]
1000	600	50	7,20	144,00
		80	3,60	90,00
		100	3,60	72,00

Das Produkt wird nur auf Paletten geliefert.

