

PRODUKTDATENBLATT: TOPROCK PREMIUM – WLS 035

HERSTELLER: **ROCKWOOL**

Belüftete Flachdächer und Dachgeschosse

1.	PRODUKTBESCHREIBUNG	Großplatten aus Steinwolle zur Wärmedämmung.	
2.	BEZEICHNUNGSSCHLÜSSEL	MW-EN 13162-T2-WS-MU1	
3.	EN-NORM	EN 13162:2012+A1:2015	
4.	CE-KENNZEICHNUNG	1390-CPR-0363/13/P; 1390-CPR-0364/13/P	
5.	ANWENDUNGSBEREICH	Nichtbrennbare Wärmedämmung: <ul style="list-style-type: none"> • von belüfteten Flachdächern und Dachgeschossen, • in Aufsparrenlösungen • von Holzdecken und Fußböden auf Unterzügen, • von abgehängten Decken, z. B. über nicht beheizten Räumen, • von Skelettbau-Wänden 	
6.	TECHNISCHE ANGABEN	Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,035 \text{ W/mK}$
		Kurzzeitige Wasseraufnahme	WS ($\leq 1 \text{ kg/m}^2$)
		Wasserdampfdurchlässigkeit	MU1 ($\mu = 1$)
		Brandverhalten	A1 Produkt
		Dauerhaftigkeit des Brandverhaltens unter Einfluss von Wärme, Witterung, Alterung/ Abbau	A1
Wärmeleitfähigkeit unter Einfluss von Alterung/Abbau	$\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$		



Länge	Breite	Dicke	Wärmewiderstand R_D	m^2 / Rolle	Rollen / Palette	m^2 / Palette
[mm]	[mm]	[mm]	[$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$]	[m^2]	[Stk]	[m^2]
5000	1000	100	2,85	5,0	20	100,00
4500		120	3,40	4,5		90,00
3500		150	4,25	3,5		70,00
2500		180	5,10	2,5		50,00
2500		200	5,70	2,5		50,00

Das Produkt wird nur auf Paletten geliefert.

