

ROCKMIN - WLS 039

Dämmplatte aus Steinwolle für die Wärme- und Schallisolierung von Zwischenwänden

PRODUKTBESCHREIBUNG

Dämmplatte mit guten Dämm- und Schallschutzeigenschaften und einem optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Platte unkaschiert für die effektive Energieeinsparung. Rockwool - Produkte werden aus organisch abbaubaren Steinfasern hergestellt, sind biologisch unbedenklich und entsprechen den Sicherheitsanforderungen der aktuellen EU-Gesundheitsschutzvorschriften.

ANWENDUNGSBEREICH

ROCKMIN ist in den Abmessungen auf Wandprofile (CW-Profil) für Trennwände angepasst und eignet sich daher optimal als Dämmung für Zwischenwände. Geeignet weiterhin für die Wärmeisolierung von Holzdecken und Dachböden sowie abgehängten Decken.

VERPACKUNG, LAGERUNG

Rockwool - Dämmstoffe aus Steinwolle, Dämmplatte 1000 x 610mm, VE in Folien verpackt, auf Paletten gestapelt und mit Folie abgedeckt. Lagerung trocken, vor direkter Feuchtigkeit schützen.



ROCKWOOL
Trennwandplatte

TECHNISCHES DATENBLATT

Eigenschaften	Symbol	Wert	Einheit	Standard
Brandverhalten	-	A1	-	EN 13501 - 1
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	0,039	W/mK	EN 12667
Schmelzpunkt	T_t	> 1000	°C	EN 13501-1
Produktcode d = 50-99 mm	MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-AW0,85-MU1			
Produktcode d ≥ 100 mm	MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-AW1,00-MU1			
Norm/ Produktstandard	EN 13162:2012 +A1 2015			

PRODUKTAUSFÜHRUNGEN

Stärke in mm	Breite in mm	Länge in mm	Inhalt/ Paket m ²	Pakete Palette	Inhalt/ Palette m ²
50	610	1.000	10,98	30	329,40
75	610	1.000	7,32	30	219,60
100	610	1.000	6,10	30	183,00

Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - gemäß Norm EN 13162. Hergestellt in der europäischen Union. Herstellungsland: PL, Hersteller: URSA

Weitere Details zu diesen Produkten, sowie eine Übersicht zum aktuellem Lieferprogramm, finden Sie online unter www.wirbau.de

Der Inhalt dieses Informationsblattes entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Ausfertigung. Die enthaltenden Informationen stellen wir nach besten Wissen und Gewissen zur Verfügung. Rechtliche Normen, Regelungen und Bestimmungen können sich nach Stand der Ausfertigung verändern. Die inhaltlichen Angaben erfolgen daher ohne eine Rechtsverbindlichkeit.