



## Fixrock® 032 VS Austria

# Fassadendämmplatte Fixrock® 032 VS Austria

Formstabile Fassadendämmplatte aus Steinwolle mit einseitiger schwarzer Vlieskaschierung für die Dämmung von vorgehängten hinterlüfteten Fassaden.

- nichtbrennbar, Euroklasse A1
- Schmelzpunkt > 1000 °C
- wärme- und schalldämmend
- durchgehend wasserabweisend
- diffusionsoffen
- recycelbar
- schnell und einfach zu verlegen, Befestigung mit nur 1 Dübel pro Platte möglich.



# Fassadendämmplatte Fixrock® 032 VS Austria

## Anwendungsbereich

Wärme-, Schall- und Brandschutz von hinterlüfteten Fassaden. Fixrock 032 VS verfügt über eine außenseitige, schwarze Vlieskaschierung und ist bezüglich der technischen Eigenschaften mit Fixrock 032 Austria identisch. Die Vlieskaschierung hat lediglich eine optische Bedeutung. Fixrock Dämmplatten sind für eine reine Klebemontage ohne mechanische Befestigung geeignet.

## Anwendungsempfehlung

Fassadenbekleidungen mit offenen Fugen. Weitere Informationen zu offenen Fugen finden sie in der ÖFHF Fachregel ([www.oefhf.at](http://www.oefhf.at)).

## Wichtiger Hinweis

Für die Montage mit nur 1 Dübel pro Platte ist im Vorfeld eine Beratung durch unseren technischen Service erforderlich.

## Lieferprogramm

Dicke mm	m <sup>2</sup> /Paket	m <sup>2</sup> /Großgebäude	RD-Wert (m <sup>2</sup> K/W)
60	3,750	105,0	1,85
80	3,125	75,0	2,50
100	2,500	60,0	3,10
120	1,875	52,5	3,75
140	1,875	45,0	4,35
160	1,250	35,0	5,00
180	1,250	35,0	5,60

Plattenformat  
L x B (mm) 1000 x 625

## Technische Daten

	Zeichen	Beschreibung/Messwert	Norm/Vorschrift
Produktart	MW-WF		ÖNORM B 6000
Brandverhalten	A1	nichtbrennbar, Euroklasse A1	ÖNORM EN 13501-1
Schmelzpunkt		> 1000 °C	DIN 4102-17
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	0,032 W/(mK)	ÖNORM EN 13162
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	TR 1	$\sigma_{mt} \geq 1$ kPa	ÖNORM EN 13162
Längenbezogener Strömungswiderstand	AFr36	$\geq 36$ kPa · s/m <sup>2</sup>	ÖNORM EN ISO 29053
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	MU 1	$\mu = 1$	ÖNORM EN 12086

Bezeichnungsschlüssel gem. ÖNORM EN 13162: MW-EN 13162-T3-CS(10)0,5-TR1-WL(P)-AFr36-MU1

**ROCKWOOL**  
Handelsgesellschaft m.b.H.  
1120 Wien  
Eichenstraße 38  
Telefon: (01) 797 26-0  
Telefax: (01) 797 26-29  
[www.rockwool.at](http://www.rockwool.at)

Unsere technischen Informationen geben den Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung zum Zeitpunkt der Drucklegung wieder. Verwenden Sie bitte deshalb die jeweils neueste Auflage, da sich Erfahrungs- und Wissensstand stets weiterentwickeln. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Unseren Geschäftsbeziehungen mit Ihnen liegen stets unsere Allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen in der jeweils neuesten Fassung zugrunde, die Sie unter [www.rockwool.at](http://www.rockwool.at) finden. Auf Anfrage senden wir Ihnen die AGBs auch gerne zu.