



Kontur FSP 1-032

Fassaden-Dämmplatte

Eigenschaften	Zeichen	Einheit	Kenngröß	Normen		
Material			G3 touch M Glaswolle-F SAINT-GOE mit RAL-Gü Mineralwolle Gefahrstoff Chemikalier und EU-Ric	-		
Kaschierung			Einseitig mi	-		
			WAB	Außendämmung der Wand hinter Bekleidung		
Anwendungsgebiete			WI-zk	Innendämmung der Außenwand	4108-10	
			WZ	Dämmung von zweischaligen Wänden, Kerndämmung		
Euroklasse			A1 nichtbrennbar		EN 13 501	
Baustoffklasse			A1 nichtbrennbar		EN 13 501	
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	λ	W/(m·K)	0,032		Z-23-15-1459 4108-4	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_{D}	W/(m·K)	0,031		EN 13 162	
Wärmeleitfähigkeitsstufe	WLS		032		-	
Grenzabmessung für die Dicken	Ti		3		EN 13 162	
Temperaturverhalten		°C	Verwendung bis 150		-	
Spezifische Wärmekapazität	С	kJ/(kg⋅K)	0,84		-	
Wasserdampf Diffusionswiderstandszahl	μ		~ 1		EN 12 086	
Feuchtigkeitsverhalten			WL(P) durchgehend wasserabweisend		EN 13 162	
Silikonfreiheit			Frei von Emissionen von lackbenetzungs- störenden Substanzen		VW PV 3.10.7/3.2.1	
Strömungswiderstand	AF	kPa⋅s/m²	≥ 5		EN 13 162	
Anwendungshinweise	Formstabile Fassaden-Dämmplatte für die außenseitige Wärmedämmung von Außenwänden mit hinterlüfteten, nichttransparenten bzw. opaken Fassadenbekleidungen, insbesondere bei Fassadenbekleidungen mit offenen Fugen, ohne Beschränkung bei der Gebäudehöhe. Ab einem Fugenanteil von 5% ist eine Fassadenbahn anzubringen. Die Platten werden mechanisch mit 5 Dämmstoffhaltern pro m² am Untergrund befestigt und ggf. zwischen die Unterkonstruktion geklemmt.					

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stels weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter "www.isover.de"). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.





Lieferformen									
R_D	m²/Paket	Pakete/Palette	m²/Palette	Länge/mm	Breite/mm	Dicke/mm			
6,25	-	-	-	1.250	625**	200 [*]			
5,60	-	-	-	1.250	625**	180 [*]			
5,00	2,25	20	45,00	1.250	600	160			
4,35	2,25	20	45,00	1.250	600	140			
3,75	3,00	20	60,00	1.250	600	120			
3,10	3,75	20	75,00	1.250	600	100			
2,50	4,50	20	90,00	1.250	600	80			
1,85	6,00	20	120,00	1.250	600	60			
1,55	7,50	20	150,00	1.250	600	50			
1,25	9,00	20	180,00	1.250	600	40			

^{*} Auf Anfrage lieferbar

^{**} Abweichende Abmessung beachten