

UNTERSPARRENKLEMMFILZ KF 3/V – 035

Eigenschaft	Kenngößen und Messwerte	DIN
Material	Glaswolle mit RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e.V., freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und EU-Richtlinie 97/ 69 Anmerkung Q	-
Kaschierung	Glasvlies, verstärkt	-
Anwendungsgebiet	DI Innendämmung der Decke (unterseitig) oder des Daches, Dämmung unter den Sparren / Tragkonstruktion, abgehängte Decken	4108-10
Euroklasse Baustoffklasse	A1 (nichtbrennbar) A2 (nichtbrennbar)	EN 13 501 4102-1
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit, λ , Wärmeleitfähigkeitsgruppe (WLG)	0,035 W/mK 035	EN 13 162 18 165
Grenzabmaße für die Dicken, T	T2	EN 13 162
Temperaturverhalten	Verwendung bis 150 °C	-
Spezifische Wärmekapazität, c	0,84 kJ/(kg·K)	-
Wasserdampf - Diffusionswiderstandszahl, μ	~ 1	EN 12 086
Strömungswiderstand, AF	≥ 5 kPa·s/m ²	EN 13 162 52 213
Anwendungshinweise	<p>Für die zusätzliche Wärmedämmung von Steildächern, Holzbalkendecken und Holzständerwänden, nach DIN 4108 in Kombination mit einer vorhandenen Zwischensparrendämmung.</p> <p>Dimensionierung: UNTERSPARRENKLEMMFILZ KF 3/V – 035 in 50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • bei vorhandener Zwischensparren-Dämmung von mindestens: 120 mm KLEMMFILZ KF 2 035 140 mm KLEMMFILZ KF 1 040 <p>UNTERSPARRENKLEMMFILZ KF 3/V – 035 in 30 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • bei vorhandener Zwischensparren-Dämmung von mindestens: 100 mm KLEMMFILZ KF 2 035 120 mm KLEMMFILZ KF 1 040 <p>Die Anordnung von KF 3/V 035 erfolgt raumseitig vor der Dampfbremssolie zwischen einer 60 bzw. 30 mm dicken Traglattung.</p> <p>Für die Erstellung der luftdichten Schicht empfehlen wir die Komponenten des SUPERGLASS – KLIMASCHUTZ – SYSTEMs SKS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SUPERBRAN_{DUO} – Variable Dampfbremssolie s_dWert 0,2 m - 5,0 m • SUPERFOL – Dampfbremssolie mit festem s_dWert ≥ 100 m • SUPERFORTE – Alleskönnerklebeband • SUPERSAN – Klebeband zum Abkleben von Dampfbremssolien an Durchdringungen • SUPERCRAL – Klebeband zum Abkleben der Überlappungen von Dampfbremssolien • TACKERDICHT_{DS} – Dicht- und Schalldämmband • DICHTKLEBER – Zum Anschluss der Dampfbremssolie an massive Bauteile • SUPEREASY_{KS} – Klebedichtschlauch von der Rolle 	
Verarbeitungshinweise	<p>Beim Umgang mit Mineralwolledämmstoffen sind die in Abschnitt 4 des Teils 1 der TRGS 521 (Ausgabe 05/2002) aufgeführten allgemeinen Grundsätze der Arbeitshygiene zu beachten. Daraus folgende Hinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verschmutzung der Arbeitsstätten so gering wie möglich halten (z.B. sorgfältiger Umgang mit Produkten und Abfallstücken). • Locker sitzende, geschlossene Arbeitskleidung und ggf. geeignete Handschuhe tragen. • Bei empfindlicher Haut geeignete Schutzcreme oder Lotion benutzen (unsere Empfehlung: erst nach Abwaschen des Staubes). • Bei starker Staubentwicklung oder Überkopparbeiten geeignete Schutzbrille tragen. • Nach Beendigung der Arbeiten Staub abwaschen. 	

UNTERSPARRENKLEMMFILZ KF 3/V – 035

Lieferformen KF 3/V – 035					
			Paket	Palette	
Dicke mm	Breite mm	Länge mm	Paketeinheit m ² / Paket	Paket / Palette	m ² / Palette
30	1200	20000	24,00	12	288,00
50	1200	14000	16,80	12	201,60



Lieferformhinweis: Bitte berücksichtigen Sie immer die aktuelle Fassung der entsprechenden SUPERGLASS Preislisten.

Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sie stellen jedoch keine Garantien gemäß § 443 BGB dar, ausgenommen bei ausdrücklicher Bezeichnung als Garantie. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser Druckschrift zu verwenden. Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen" in der zum jeweiligen Bestellzeitpunkt gültigen Fassung (zugänglich im Internet unter www.superglass.de). Auf Anfrage senden wir Ihnen diese gerne zu.

Technische Fragen?
Wir helfen Ihnen weiter:
Tel.: 0 61 51 - 15 36 8-0
Fax: 0 61 51 - 15 36 8-99