



URSA Spannfilz SF 32 PLUS / SF 35 PLUS

MW-EN-13162-T2-DS(T+)-MU1-AF_r5

Einseitig mit hellem Glasvlies kaschierter Filz aus Glaswolle mit oberseitiger Markierung als Schneidhilfe, diffusionsoffen

Anwendungsgebiete nach DIN 4108-10:

- (DZ) Zwischensparrendämmung; zweischaliges Dach; nicht begehbare, aber zugängliche oberste Geschossdecken
- (WH) Dämmung in Holzrahmen- und Holztafelbauweise
- (DAD-dk) Außendämmung von Dach oder Decke, vor Bewitterung geschützt; Dämmung unter Deckungen – keine Druckbelastbarkeit



Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (λ)			
SF 32 PLUS	0,032	W/(m · K)	Zul. Z-23.15-1456
SF 35 PLUS	0,035	W/(m · K)	Zul. Z-23.15-1456
Baustoffklasse	A2 (nichtbrennbar)		DIN 4102-1
Brandverhalten Euro-Klasse	A1 (nichtbrennbar)		DIN EN 13501-1
Wasserdampfdiffusion	MU1		DIN EN 12086
Dickentoleranzklasse	T2		DIN EN 13162
Strömungswiderstand σ	≥ 5 (AF _r 5)	kPa · s/m ²	DIN EN 29053

Brandprüfzeugnisse für Holzbalkendach- und -deckenkonstruktionen in F 30-B und in F 90-B liegen vor.
(siehe Technische Informationen – Glaswolle dämmstoffe und Systemkomponenten für den Hochbau).

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001.

URSA Glaswolle dämmstoffe sind gesundheitlich unbedenklich, mit dem RAL-Gütezeichen „Erzeugnisse aus Mineralwolle“ gekennzeichnet und freigezeichnet nach Gefahrschutzverordnung, Chemikalienverordnung und EU-Richtlinie 97/69 Anmerkung Q.

Beim Umgang mit Dämmstoffen aus Mineralwolle sind die allgemeinen Grundsätze der Arbeitshygiene nach TRGS 521 Teil 1, Abschnitt 4 (Ausgabe 05/2002) zu beachten, im Wesentlichen folgende:

- 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 (Empfehlung: Erst nach Abwaschen des Staubs)
- Bei starker Staubentwicklung oder Überkopfarbeiten geeignete Schutzbrille tragen
- Nach Beendigung der Arbeiten Staub abwaschen

Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder.

Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung.

URSA Deutschland GmbH, Fuggerstr. 1d, D-04158 Leipzig, E-Mail: info@ursa.de, www.ursa.de, Telefon 034202-85199

Produktmaße

URSA Spannfalz SF 32 PLUS

Dicke	100	120	140	160	mm
Breite	1.200	1.200	1.200	1.200	mm
Länge	4.000	3.200	2.800	2.500	mm

URSA Spannfalz SF 35 PLUS

Dicke	120	140	160	180	200	220	240	mm
Breite	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	mm
Länge	4.800	4.000	3.500	3.200	2.800	3.300	3.000	mm