



Pure 35 RN Spannfalz

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



Unkaschierter Filz aus Mineralwolle mit oberseitiger Markierung als Schneidhilfe, diffusionsoffen

Anwendungsgebiete:

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

Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (λ_D)	0,035	W/(m · K)	
Brandverhalten Euro-Klasse	A1 (nichtbrennbar)		ÖNORM EN 13501-1
Glimmverhalten	Baustoff glimmt nicht		DIN 4102
Wasserdampfdiffusion	MU1		ÖNORM EN 12086
Dickentoleranzklasse	T2		ÖNORM EN 13162
Strömungswiderstand Ξ	≥ 5 (AF _r 5)	kPa · s/m ²	ÖNORM EN 29053

Dicke	100	120	140	160	180	200	mm
Breite	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	mm
Länge	5.600	4.800	4.000	3.500	3.200	2.800	mm

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

URSA Mineralwollgedämmstoffe 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 Staubeentwicklung oder Überkopparbeiten 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.

www.pureone.ursa.at

URSA Dämmsysteme Austria GmbH, Lemböckgasse 49/C/Top C1-1, A-1230 Wien, E-Mail: office@ursa.at, www.ursa.at