

PAM GLOBAL

ISOVER U PROTECT ROLL 3.1 ALU1 (UPR 3.1)

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Auf Steinwolle-Basis weiterentwickelte Hochleistungs-Mineralwolle mit Schmelzpunkt > 1000 °C und RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e. V.. Freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 Anmerkung Q. Mit einem patentierten Herstellungsverfahren schmelzperlenfrei und mit hohen Rückstellkräften gefertigt. ULTIMATE bietet auch bei deutlich reduziertem Raumgewicht eine gleichwertige oder sogar bessere Leistung in Brand-, Wärme- und Schallschutzanwendung als herkömmliche Steinwolle und kann diese problemlos in allen Anwendungen ersetzen.



EMPFOHLENE VERWENDUNG

→ Brandschutz

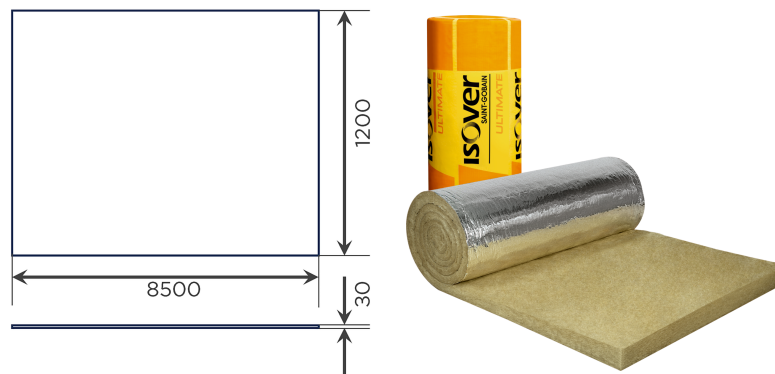
TECHNISCHE DATEN

→ Mineralwolle alukaschiert, Dämmstärke 30 mm, pro Rolle 10,2 m²
Kaschierung Oberseite / Sichtseite: Hochreißfeste Aluminiumgitterfolie

NORMEN & ZERTIFIKATION

→ Produktnorm:
Geprüfte und zugelassene Brandschutzlösungen für die Mischinstallation von brennbaren Kunststoff- Abflussrohren an SML-Abflussrohre, gemäß der allgemeinen Bauartgenehmigung (aBGs) Z-19.53-2381 / Z-19.53-2380 zu erstellen und zu kennzeichnen.

PAM GLOBAL ISOVER U PROTECT ROLL 3.1 ALU1 (UPR 3.1)



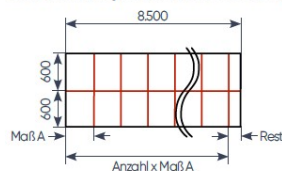
Länge	Breite	Dicke	Gewicht	Artikelnummer
8500	1200	30	15,3	230091

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

Einsatzbestimmung:

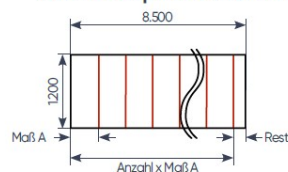
Nach Anwendbarkeitsnachweis Brandschutz abP P-2400/259/15-MPA BS und aBGs Z-19.53-2381 / Z-19.53-2380.

Zuschnittoptionen für SVB (600 x Maß A)



DN	MAß A mm	Anzahl	Reststück mm
50	380	44	140
80	460	36	220
100	550	30	250
125	620	26	440
150	700	24	100

Zuschnittoptionen für PAM GLOBAL® S (SML) (1.200 x Maß A)



DN	MAß A mm	Anzahl	Reststück mm
50	380	22	140
80	460	18	220
100	550	15	250
125	620	13	440
150	700	12	100
200	860	9	760

Fornatis Deutschland GmbH

Frankfurter Straße 720 - 726 • 51145 Köln
Pam Building +49 2203 97 84-310 E-Mail: technik@pambuilding.com www.pambuilding.de

Alle technischen Daten und Hinweise auf Normen, allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen usw. entsprechen dem Stand zur Zeit der Drucklegung. Irgendwelche Rechte können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Druck- und Satzfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Verträge werden nur zu den in unseren AGB genannten Bedingungen abgeschlossen. Nachdruck oder Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist nur mit Zustimmung des Herausgebers und mit Quellenangabe gestattet.