

Technisches Merkblatt

Saglan SI 30Vsl 1 25mm Innenisolation für Kanäle
19.2m²

Art-Nr.: 540.3025

Beschreibung

Die Eco Glaswolle mit neuen ökologischen Bindemittel juckt nicht mehr, ist geruchslos und staubt nicht. Für Wärme- und Schalldämmung in Industrieanwendungen, Lüftungskanälen, grosse Behältern oder abgehängten Akustikdecken.
Brandverhalten RF1 A1.



Technische Daten

| | |
|---------------------------|---|
| Brandverhalten | RF1 A1 6q.3 VKF Richtlinien EN 13501-1 Gütezeichen RAL |
| Breite | 1200mm |
| Dicke | 25 mm |
| Inhalt | 1 Rolle à 19.2 m ² |
| Kraft | Rohdichte ca. 30kg/m ³ Dimensionstabilität DS bis 1% Strömungswiderstand >5kPa· s/m ² |
| Länge | 16 m |
| Marke | Saglan |
| Material | Glaswolle-Filzmatte, einseitig mit Glasvlies schwarz längsverstärkt |
| Produktspezifikation | Saglan Industriefilzmatte Eco auf Rolle Einseitig mit Glasvlies Längsverstärkt: L 16m D 25mm B 1200mm |
| Prüfwerte | EN 12667 , EN 1602 VKF Richtlinien EN 13501-1 , EN 12086 , EN 823 , EN 1604 , EN 29053 |
| Schutzstufe | Eco 1 - Geeignet für Minergie-Eco 1 Bauten |
| Temperatur Verarbeitung | bis +230 °C |
| Typ | 032 SI 30 Vsl Eco |
| Variante | L 16m D 25 mm B 1200 mm |
| Wärmeleitfähigkeit | # ≤ 0.032W/(m·K) |
| Wasserd.-Diff.-Widerstand | 1 MU (μ) |

Zulassung

Brandverhalten 6q.3, RF1 A1 | VKF RichtlinienEN 13501-1 |
Gütezeichen RAL

