

Multiwrap

Brandwerend band



Brandwerendheid
≤ 240 minuten



Functiebehoud
10 jaar



Toepasbaarheid
Buiten toepasbaar

Brandwerend band

Multiwrap is een op grafietbasis zelfklevend band op rol, voor het brandwerend afdichten van brandbare buizen en isolaties. De Multiwrap zorgt voor een brandwerende afdichting naar aangrenzende ruimtes. Multiwrap reageert bij hitte en sluit openingen die ontstaan door het wegsmelten van kunststof buizen of brandbare isolatie.

Multiwrap maakt deel uit van het Mulcol® Penetration Seal System.

Voordelen

- ✓ CE-gecertificeerd
- ✓ Milieu- en gebruiksvriendelijk
- ✓ Snel en eenvoudig te installeren
- ✓ Ideaal bij geringe montageruimte
- ✓ Waterbestendig
- ✓ Halogeenvrij
- ✓ 10 jaar functiebehoud

Toepassingsgebied

- ✓ Massieve vloeren
- ✓ Massieve wanden
- ✓ Lichte scheidingswanden
- ✓ Steenwol brandschotten
- ✓ Kunststof buizen tot Ø 160 mm
- ✓ Metalen leidingen met brandbare isolatie

Technische gegevens

Kleur	Antraciet
Toepassingstemperatuur	0 °C tot +50 °C
Temperatuurweerstand	0 °C tot +80 °C
Brandklasse	F conform EN 13501-1

Verpakking

	Afmeting	Doos	Omdoos	Pallet	Artikelnummer
Rol	10000 x 50 x 1.8 mm	1 stuk	8 stuks	480 stuks	207001050

Beschikbare Technische documenten

- ✓ Veiligheidsinformatieblad (SDS)
- ✓ Gebruikershandleiding (TDS)
- ✓ Goedkeuringsdocument ETA 16/0564
- ✓ Prestatieverklaring (DoP) no. PSS-MW 0843-CPR-0325
- ✓ EC certificaat 0843-CPR-0325

Goedkeuringen

- ✓ Getest volgens EN 1366-3
- ✓ Classificatie conform EN 13501-2
- ✓ Gecertificeerd conform ETAG 026-2

Bovenstaande documenten kunt u aanvragen bij uw Mulcol contactpersoon of via www.mulcol.com

**Information**

Mulcol International heeft de technische gegevens van dit blad uiterst zorgvuldig samengesteld en behoudt het recht eigenschappen van producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. De gebruiker van deze gegevens blijft te allen tijde verantwoordelijk voor de juiste toepassing ervan. Bij onduidelijkheden of twijfel adviseren wij Mulcol International te raadplegen of deze gegevens voldoen aan de vereiste toepassing.