

# Technisches Datenblatt

## Trennwandband Sorte K513

### Beschreibung

- geschlossenzelliges Polyethylenschaumstoffband
- Außenseite: PE-Folie
- Innenseite: Acrylatkleber-Beschichtung
- schwer entflammbar nach DIN 4102 B1



### Anwendung

- geeignet zur Schalldämmung sowie zur akustischen Abdichtung beim Einbau von Trennwänden
- zur sicheren Abdichtung zwischen den Konstruktionsteilen an Wand, Decke und Boden
- Unebenheiten können durch den anschmiegsamen Schaum ausgeglichen werden

### Technische Details:

<b>Klebstoff</b>	Acrylat
<b>Träger</b>	Polyethylenschaum
<b>Beständigkeit</b>	bis 80 °C
<b>Raumgewicht</b>	29 kg/m <sup>3</sup>
<b>Gesamtdicke</b>	3 mm
<b>Zugfestigkeit längs</b>	0,42 N/mm <sup>2</sup>
<b>Zugfestigkeit quer</b>	0,34 N/mm <sup>2</sup>
<b>Kerndurchmesser</b>	76 mm
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Länge</b>	30 m
<b>verfügbare Breiten</b>	30 mm, 45 mm, 70 mm, 95 mm

Unsere Klebebänder unterliegen strengen Qualitätsanforderungen. Es ist jedoch schwierig, allen Ansprüchen beim Abdecken gerecht zu werden, da ständig neue chemische Zusammensetzungen von Baumaterialien auf den Markt kommen. Wir empfehlen daher Probeverklebungen auf schwierigen Untergründen wie z.B. Naturstein, Aluminium, Kunststoffen sowie eloxierten und pulverbeschichteten

Oberflächen. Untergründe sollten immer sauber und trocken sein. Reinigungsmittel können den Klebeprozess beeinflussen, genauso wie UV-Einstrahlung, zu hohe oder zu niedrige Temperaturen. Haftungs- und Gewährleistungsansprüche beziehen sich nur auf das verarbeitete Klebeband. Objekt- oder Folgeschäden sind von der Haftung ausgeschlossen.

K2024/29