



## FEUERBARRIERE BEI FENSTERN UND TÜREN -> ASPAG DICHUNGSBAND BIS +1100 °C

Das **ASPAG Dichtungsband** ist hochtemperaturbeständig mit hervorragender Biolöslichkeit. Es unterliegt keiner Gefahrenstoffklassierung und ist nicht brennbar. Die ASPAG Dichtungsbänder sind einseitig selbstklebend ausgerüstet und für den Einsatz im Brandschutzbereich geeignet. Sie erhalten das ASPAG Dichtungsband in weiss und schwarz (anthrazit). Dieses Produkt wird vor allem bei Türen und Festern als Feuerbarriere eingesetzt und findet einen weiteren Einsatz beim Ofenbau.

### Vorteile

- Prüfung des Brandverhaltens nach DIN EN 13823 und Zertifizierung nach DIN 13501-1
- Auch einseitig selbstklebend ausgerüstet als Montagehilfen
- Biolösliche Qualität
- Bei ASPAG in schwarz (anthrazit) erhältlich, dadurch besonders beliebt bei Fensterbauern

### Einsatzgebiete

- Brandschutztüren und -fenster
- Ofenbau

Technische Daten	
Betriebstemperatur:	+1100 °C
Farbe:	weiss und schwarz (anthrazit)
Breiten:	10 mm, 12 mm, 14 mm, 17 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 40 mm, 50 mm, 60 mm, 100 mm, 500 mm
Dicken:	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm
Rollenlänge:	10 Meter

## Lagerhaltungsempfehlung

Empfehlung für Produkte mit Selbstklebefolie, 2 Jahre. UV und Ozon geschützt. Konstante Temperatur (20°C) und Luftfeuchtigkeit (50%rF).

## Zulassungen / Prüfungen

MPA BAU Hannover / Prüfung des Brandverhaltens nach DIN EN 13823 und Klassifizierung nach DIN 13501-1:

- ASPAG Dichtungsband weiss -> Klasse: A2-s1-d0
- ASPAG Dichtungsband schwarz -> Klasse: B-s1-d0