

## 67508 Di-Protect Strong

### Produktbeschreibung/ Anwendungen:

Das **Di-Protect Strong Oberflächenschutzband** ist hoch alterungsbeständig. Es besteht aus einem geschlossenzelligen, zähen und harten PE-Schaum. Es hat eine offenporige Oberfläche. Das Band ist sehr gut UV-beständig, feuchtigkeitsunempfindlich und praktisch unverrottbar. Es ist selbstklebend ausgerüstet und kann leicht entfernt werden. Das Material ist beständig gegen Salzwasser, Benzin, Heizöl, Natronlauge, Salzsäure 10%, Schwefelsäure 30%. Gegen chlor. Lösemittel bedingt beständig.

### Anwendungen:

- Oberflächenschutz für extreme Beanspruchung.
- Als Dichtungsband im Maschinen- und Apparetbau
- Für den Glasbau (begehbar verglasungen)
- Als Universaldichtungsband mit langer Einsatzdauer

### Abmessungen: (Lagerware)

Farben	Längen/Breiten ab Lager
<b>08-weiss</b>	10m x 10, 20, 30, 40

Andere Abmessungen auf Anfrage.

### Technische Daten: (Mittelwerte)

Träger Dicke	Stauchhärte ISO-3386-1		Raumgewicht ISO 845	Verformungsreste (25%)		Temperaturbeständigkeit
	25%	50%		30 Min.	24Std.	
PE-Schaum 3.0mm	ca. 460kPa	ca. 750kPa	ca. 185Kg/m <sup>3</sup>	ca. 8%	ca. 5%	-40°C. bis +100°C.