

# Sunnex SP Dämpfungsmatte für Maschinen und Geräte

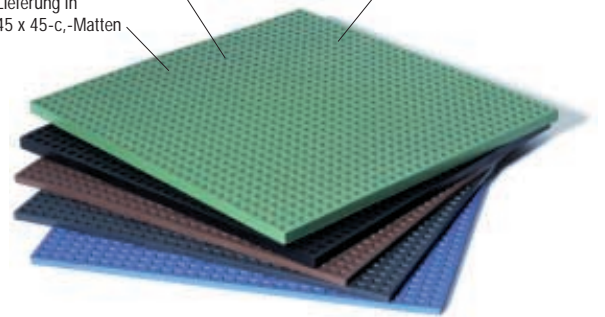
## Fakten

- **Fünf verschiedene Dämpfungsklassen**
- **Effiziente Dämpfung von Stößen/Schwingungen**
- **Reduziert die Fortpflanzung von Maschinen-geräuschen**
- **Reduziert die Neigung von Maschinen zum "Wandern"**

Herstellung aus hochbeständigem Nitrilgummi

Lieferung in 45 x 45-c,-Matten

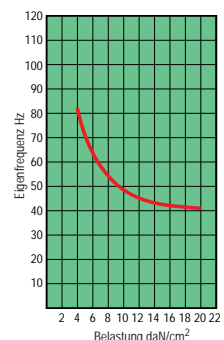
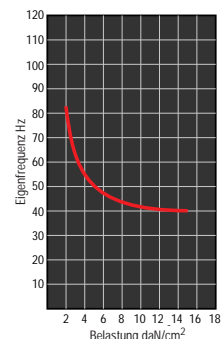
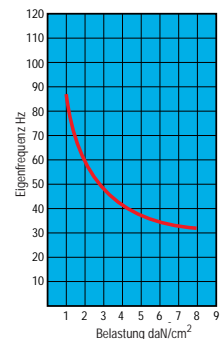
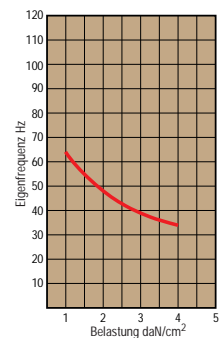
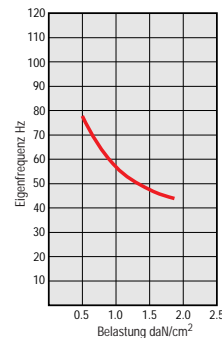
Fünf verschiedene Härteklassen/Farben – grau, braun, blau, schwarz, grün



**SUNNEX SP** ist eine Serie professioneller Dämpfungsmatten für eine breite Palette von industriellen Anwendungen, bei denen man unerwünschte Effekte wie Stöße und Schwingungen reduzieren, das Fortpflanzen von Geräuschen und das "Wandern" von Maschinen vermeiden will. Sunnex SP ist in fünf unterschiedlichen Ausführungen mit verschiedenen Härten, Eigenfrequenzen und Lastaufnahmevermögen erhältlich. Die einzelnen Ausführungen sind durch verschiedene Farben unterschieden: grau, braun, blau, schwarz und grün.

Alle Matten der Sunnex-SP-Serie bestehen aus einem speziell entwickelten Nitrilgummi, der gegen die meisten Arten von Fett, Säure, Öl und Kühlmittel, die normalerweise in der Industrie verwendet werden, widerstandsfähig ist.

Sunnex SP wird in 45 x 45-cm-Matten geliefert und kann bei Bedarf auf die gewünschte Größe zugeschnitten werden.



**Diagramm:** Eigenfrequenz bei verschiedenen Belastungen der einzelnen Sunnex-SP-Ausführungen.

Modell	Belastungsbereich daN/cm <sup>2</sup>	Farbe	Dicke mm	Art.-Nr.
SP 710	0,5–1,75	Grau	8	10710
SP 711	1,0–4,0	Braun	8	10711
SP 712	1,0–8,0	Blau	8	10712
SP 713	2,0–15,0	Schwarz	13	10713
SP 714	8,0–20,0	Grün	13	10714

**ACHTUNG!** Alle Ausführungen werden in 45 x 45-cm-Matten geliefert. Diese können bei Bedarf einfach auf die gewünschte Größe zugeschnitten werden.

Die oben genannten Produkte werden in der Standardausführung von Sunnex Equipment AB verkauft. Zur Vermeidung von Schadensrisiken sollte die gesamte Montage von autorisiertem Personal mit ausreichendem Wissen über das Produkt, dessen Montage und dessen Anwenderumgebung vorgenommen werden. Wir behalten uns Änderungen an Details, Farben und Konstruktion vor. Das vorliegende Dokument ersetzt alle früheren Ausgaben.