STOPFER GMBH

Ernstbrunnerstr. 31-33, Objekt 70 A-2000 STOCKERAU

VERSCHLEISSCHUTZ

Unser Verschleißschutzprogramm gliedert sich in sechs Gruppen:

Verschleißfeste Gummiplatten
Hochverschleißfeste Rudex-Platten
Gummi - Keramik - Platten
Gummi - Profilleisten
Verschleißgummi mit Gewebe und Stahlverstärkung
Soft Mait für die Landwirtschaft

Im heutigen Marktgeschehen sind die Minderung von Ausfallszeiten und die Steigerung der industriellen Effizienz der Schlüssel zu höherem Gewinn. Der Einsatz von Qualitätsgummi oder Gummi-Keramikplatten kann zur Erreichung dieser Ziele bemerkenswert beitragen.

Gummiprodukte haben über Jahre eine breite Anerkennung-als ein extrem wirkungsvoller Verschleißschutz-gewonnen. Die Hauptvorteile sind:

- + Gummi ein hochelastisches Material nimmt die Aufprallenergie auf.
- + Wesentliche Herabsetzung des Lärmpegels.
- + Reduziert die Wartungskosten.
- + Verhindert Korrosion.
- + Vibrationen (Ermüdung von Maschinen) werden größtenteils absorbiert.
- + Verbesserte Arbeitsplatzbedingungen.
- + Vielseitig zu verarbeiten.

Die richtige Auswahl, der für den Einsatzfall geeignete Qualität ist sehr wichtig - **Wir beraten Sie gerne**. Hier einige grundlegende Informationen:

STOPFER GMBH

Ernstbrunnerstr. 31-33, Objekt 70 A-2000 STOCKERAU

Nicht alle Gummisorten sind gleich. Die Auswahl der richtigen Qualität für Ihren Bedarfsfall hängt von einer Anzahl von betrieblichen, physikalischen und umweltbedingten Faktoren ab:

- ? Aufprallwinkel, Gleitverschleiß
- ? Kornart (kantig oder rund)
- ? Korngröße und Gewicht
- ? Materialgeschwindigkeit
- ? Temperatur
- ? Chemische Einflüsse
- ? Lärm und Vibration

Hier die Skizze der Faustregel für den Aufprallwinkel:

