



## Technisches Merkblatt

# Talkum – Pulver

(Magnesiumsilikat, Federweiss)

**Anwendung:** Für die Montage von Reifen, verhindert wirkungsvoll das Zusammenhaften von Reifen und Schlauch. Herstellung von Kunststein, Spachtelmassen und gut schleifbare Füllmassen. Formpuder für Metallguss in Silikon. Geeignet für Epoxyd-, Polyester- und Vinylesterharze

**Eigenschaften:** weißes Pulver, praktisch unlöslich in Wasser. Talkum vermindert den Schwund während der Aushärtung und führt bei den Spachtelmassen u. a. zu einer sehr guten Schleifbarkeit. Talkum ist asbest- und quarzfrei.

### Technische Daten

Partikelgröße:	D50 4,5 µm
Dichte:	2,78 g/cm <sup>3</sup>
Hygroskopizität:	praktisch 0
Wassergehalt:	< 0,5 %

### Tipp

Epoxidharz vermischt mit Talkumpulver ergibt eine sehr feine, gut schleifbare Oberfläche. Sehr gut geeignet z.B. für die Feinbearbeitung von Formen-Positiven.

**Lagerung:** Kühl, trocken und dunkel lagern!