



Technisches Merkblatt

Kreide – Pulver

(Schlämmkreide, Calciumcarbonat)

Anwendung: Kreidepulver (Schlämmkreide) besteht aus Calciumcarbonat und hat ein vielfältiges Anwendungsgebiet.

- Fleckmittel
- Reinigung empfindlicher Oberflächen (Gold, Silber, Edelstahl)
- Reinigung von Kunststofffensterrahmen
- Herstellung von Farben und Lacken
- Sportplatz Linienmarkierung
- Kosmetik und Pflege

Eigenschaften: weißes Pulver, praktisch unlöslich in Wasser.

Technische Daten

Partikelgröße:	D50 6 µm
Dichte:	2,7 g/cm ³
Wassergehalt:	< 0,3 %

Lagerung: Kühl, trocken und dunkel lagern!