



Zinkstearat V

Allgemeine Beschreibung

Zinkstearat V ist ein kompaktes, relativ staubfreies, Pulver mit homogener Partikelstruktur. Es wird speziell für den Einsatz in Holzfarben, sowie zur Verarbeitung von Gummi und Elastomeren empfohlen.

Anwendungsbereich

Zinkstearat V wird in Holzfarben verwendet, da es weder Schäume noch Schleierbildung verursacht und die Transparenz sowie die Schleiffähigkeit erheblich verbessert. Zinkstearat wird auch in Gummi und Elastomeren als Antihafmittel für Folien und Halbzeuge verwendet.

Typische Kennzahlen

Aussehen	sehr feines, weißes Pulver
Restwasser	≤ 1%
Siebrückstand (325 mesh)	≤ 1%
Säurezahl	≤ 3 mg KOH/g
Schmelzpunkt	120 - 124°C

Verpackung

Verpackungseinheit

25 kg Papiersäcke
500kg Palette

Lagerung

In original verschlossenen Gebinden bei niedriger Luftfeuchtigkeit.
Die Lagerdauer von 12 Monaten nach Auslieferung sollte nicht überschritten werden.
Paletten nicht stapeln, da das Material unter Druck verdichtet wird und die Verarbeitungseigenschaften zerstört werden.

Dieses Merkblatt soll technisch beraten. Es ist jedoch unverbindlich und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die obigen Angaben stellen keine Eigenschaftszusicherung dar. Der Kunde wird durch diese Produktinformation nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Zwecke und Verfahren befreit. Gleiches gilt für die Wareneingangskontrolle beim Kunden.

Erstellt 2018-10-02, ersetzt die Ausgabe vom 2018-02-19

