

® Vinnolit S 3268

Suspensions-PVC für die thermo-
plastische Verarbeitung

Kurzbeschreibung

® Vinnolit S 3268 ist ein poröses Suspensions-
polymerisat mit hoher Schüttdichte.
Es wird vorwiegend extrudiert zu harten Profilen,
Platten und Rohren.

| Rohstoffkenndaten | Typischer Wert* | Einheit | Prüfmethode | |
|--|-----------------|---------|-------------|--------|
| | | | DIN EN ISO | ISO |
| K-Wert | 68 | - | 1628-2 | 1628-2 |
| Reduzierte Viskosität | 116 | ml/g | 1628-2 | 1628-2 |
| Schüttdichte | 0,570 | g/ml | 60 | 60 |
| Korngrößenverteilung: Siebrückstand R auf Sieb mit Maschenweite 0,063 mm | ≥ 98 | % | 4610 | 4610 |
| Maschenweite 0,250 mm | ≤ 5 | % | 4610 | 4610 |
| Weichmacheraufnahme bei Raumtemperatur | ≥ 17 | | 4608 | 4608 |
| Flüchtige Bestandteile | ≤ 0,3 | % | - | - |

* Die oben angegebenen Werte sind **typische** Messwerte und als Richtwerte zu betrachten. Sie sind keine Spezifikations- oder Garantiewerte.

Produktinformation

Verarbeitung und Anwendung

Vinnolit 3268 wird nach den bekannten Mischverfahren mit üblichen Additiven zu verarbeitungsfähigen Formmassen aufbereitet.

Vinnolit S 3268-haltige Mischungen plastizieren schnell und ermöglichen hohe Extruder-Ausstößeleistungen

Hauptanwendungsgebiete sind:

- Hartprofile
- Platten
- Rohre

Verpackung, Lieferung und Lagerung

Verpackung in 25-kg-Säcken oder Siloversand.

Vinnolit S 3268 ist trocken und nicht in der Nähe direkter oder indirekter Wärmequellen zu lagern. Die für den Transport, das Lagern, Mischen und Verarbeiten notwendigen Sicherheitsmaßnahmen entnehmen sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Allgemeine Hinweise

Weitere Auskünfte und Empfehlungen zur Verarbeitung erhalten Sie von unserem Technischen Service oder unseren Vertretungen.

Die vorliegenden Empfehlungen und Kenndaten entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Angaben erfordern wegen der durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren während der Verarbeitung, insbesondere bei der Verwendung von Rohstoffen Dritter, eigene Prüfungen und Versuche. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Ismaning, November 2014

Vinnolit GmbH & Co. KG

Carl-Zeiss-Ring 25

85737 Ismaning

Deutschland

Tel.: +49 89 9 61 03-0

Fax: +49 89 9 61 03-103

www.vinnolit.com

A Westlake Company