

# PRODUKTINFORMATION

®Vinnolit S 3368

Vinnolit S 3368 GreenVin®

Vinnolit S 3368 GreenVin® bio-attributed

Suspensions-PVC für die thermoplastische Verarbeitung

## Kurzbeschreibung

®Vinnolit S 3368 ist ein für die PVC-Hartverarbeitung optimiertes, kompaktes Suspensionspolymerisat mit hoher Schüttdichte.

Es wird vorwiegend zur Extrusion von Fensterprofilen, technischen Profilen, Platten und Rohren eingesetzt.

ROHSTOFFKENNDATEN	TYPISCHER WERT*	EINHEIT	PRÜFMETHODE	
			DIN EN ISO	ISO
K-Wert	68	-	1628-2	1628-2
Schüttdichte	0,580	g/ml	60	60
Korngrößenverteilung: Siebrückstand auf Sieb mit				
• Maschenweite 0,063 mm	≥ 95	%	4610	4610
• Maschenweite 0,250 mm	≤ 5	%	4610	4610
Flüchtige Bestandteile	≤ 0,3	%	-	-

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

## Verarbeitung und Anwendung

®Vinnolit S 3368 wird nach den bekannten Mischverfahren mit üblichen Additiven zu verarbeitungsfähigen Formmassen aufbereitet.

®Vinnolit S 3368-haltige Mischungen plastifizieren schnell und ermöglichen hohe Extruder-Ausstoßleistungen.

**Hauptanwendungsgebiete** sind:

- Fensterprofile
- Hartprofile
- Platten
- Rohre

Herausragende **Eigenschaften** von  
®Vinnolit S 3368 sind:

- Hohe Schüttdichte (ca. 580 g/l)
- Gute Anfangsfarbe
- Optimiertes Gelierverhalten
- Hohe Verarbeitungsbreite
- Ausgezeichnete Thermostabilität

## Verpackung, Lieferung und Lagerung

Verpackung in 25-kg-Säcken oder Siloversand.

®Vinnolit S 3368 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.

Vinnolit S 3368 GreenVin® wird mit 100 % erneuerbarem Strom produziert (HKNs). Zusätzlich wird für Vinnolit S 3368 GreenVin® bio-attributed erneuerbares Ethylen verwendet. Siehe Infoblatt GreenVin®.

*Die in dieser Produktinformation enthaltenen Angaben und Kenndaten entsprechen nach bestem Wissen dem aktuellen Stand unserer Kenntnis. Sie dienen ausschließlich der allgemeinen Information über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten und begründen weder eine Beschaffensvereinbarung noch eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Aufgrund der zahlreichen, von uns nicht beeinflussbaren Faktoren bei Lagerung, Verarbeitung und Kombination mit Rohstoffen Dritter ist der Kunde verpflichtet, die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Einsatz durch eigene Prüfungen und Versuche festzustellen. Der Kunde ist außerdem dazu verpflichtet, mögliche gewerbliche Schutzrechte Dritter vor Verwendung zu prüfen und zu beachten. Es gelten ergänzend unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.*

Ismaning, September 2025

**Westlake Vinnolit GmbH & Co. KG**  
Carl-Zeiss-Ring 25  
85737 Ismaning  
Deutschland

Tel.: +49 (0)89 9 61 03-0  
Fax: +49 (0)89 9 61 03-103  
www.westlakevinnolit.com