

## Produktname ISG Dorsicoat® PQK G

### Beschreibung

ISG Dorsicoat® PQK G ist ein multifunktionaler Füllstoff für die Baustoff- und Verbundwerkstoffindustrie. Hervorragende Einarbeitung in lösemittelhaltige und lösemittelfreie EP/ PU - Verlegebeschichtungssysteme. Er zeichnet sich durch einen hohen SiO<sub>2</sub>-Gehalt aus und enthält nur geringe Nebenbestandteile.

Fußbodensysteme mit Harzmischung sind zu testen!

Erstellt von SK  
 Datum 25.04.2018  
 Revision 4

### Lieferform

25 kg Spezialpapiersack

### Lagerung

Vor Nässe schützen.  
 Trocken und im Originalgebinde lagern.

### Hinweis

Verpackte Produkte unterliegen der normalen Alterung und sollten nicht länger als 6 Monate gelagert werden. Hinweise auf die Entsorgung etc. können Sie unserem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

### Eigenschaften

|                                    |          |         |  |  |  |
|------------------------------------|----------|---------|--|--|--|
| <b>Feuchtigkeit</b> DIN ISO 787,T2 | < 1      | [Ma.-%] |  |  |  |
| <b>Schüttdichte</b>                | ca. 1,5  | [g/l]   |  |  |  |
| <b>Dichte</b>                      | ca. 2,65 | [g/ml]  |  |  |  |
|                                    |          |         |  |  |  |
|                                    |          |         |  |  |  |
|                                    |          |         |  |  |  |

### Kornverteilung

|                |        |         |
|----------------|--------|---------|
| > 0,315 mm     | < 1    | [Ma.-%] |
| 0,2- 0,315 mm  | ca. 2  | [Ma.-%] |
| 0,1 - 0,2 mm   | ca. 82 | [Ma.-%] |
| 0,063 - 0,1 mm | ca. 15 | [Ma.-%] |
| < 0,063 mm     | ca. 1  | [Ma.-%] |

### Basis Produktionsdurchschnittswerte 2015

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass es sich bei den vorliegenden Produkten um Naturprodukte handelt. Alle angegebenen Daten und Werte sind daher lediglich als Richtwerte, die produktspezifische Toleranzbreiten haben können, zu verstehen. Unser Vertragspartner bleibt verpflichtet, die Tauglichkeit des Produkts für seine Einsatzzwecke zu prüfen und konkrete Auskünfte über Toleranzbreiten und anwendungstechnische Erfahrungen aufgrund der naturgegebenen sowie produktions- und lagerstätten-

bedingten Toleranzen für den konkreten Verwendungszweck zu erfragen. Im Übrigen gelten unsere „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“. Die genannten Analysenwerte stellen keine Garantie oder Zusicherung im rechtlichen Sinne dar, sondern basieren auf durchschnittlichen Jahreswerten. Aktuelle Analysenwerte stellen wir auf Wunsch gerne zur Verfügung