

### HP-GS3

#### -Glasfaserschnitzel-

Füllstoff für Kunstharzsysteme (Polyester- und Epoxidharze).

#### Einsatzgebiete:

- Erhöhung von Zug-, Druck- und Biegefestigkeiten
- Gemisch bleibt fließfähig
- Verstärkung von Klebestellen / Kleberauppen
- Erstellung von Pressmassen
- Asbestersatz
- In Kombination mit Baumwollflocken (HP-BF1) für Kupplungsschichten im Formenbau

#### Merkmale:

Charakter Zustand / Farbgebung E-Glasfaser (Silaneschlichte), geschnitten weiße Fasern

#### Eigenschaften:

Faserlänge (durchschnittlich)	3 ( $\pm$ 1)	mm	
Filamentdurchmesser (durchschnittlich)	13 ( $\pm$ 1)	$\mu$ m	ISO 1889
Glühverlust	0,75 ( $\pm$ 0,1)	%	ISO 1887
Feuchtegehalt	$\leq$ 0,10	%	ISO 3344

#### Sicherheitshinweise:

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.  
Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

#### Anwendungshinweise:

Wir empfehlen Vorversuche zur Prüfung auf Tauglichkeit für den jeweiligen Anwendungsfall.  
Füllstoffe können die Aushärtung beeinflussen. Entsprechende Menge HP-GS3 einrühren und intensiv vermischen. Eine homogene Vermischung ist ratsam.

#### Lagerung:

Angebrochene Gebinde sorgfältig verschließen. Vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

#### Liefergebilde:

Kunststoffeimer mit Deckel, bzw. Sackware.

#### Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.  
Entsorgung mit dem Hausabfall möglich. Örtliche, behördliche Vorschriften sind zu beachten.

#### Weiterführende Informationen:

Weitere anwendungsspezifische Informationen können angefordert oder auf unserer Internetseite unter Produktinfo abgerufen werden. Gerne beraten wir Sie auch telefonisch.