



NautiCare Silicat-Pulver

Beschreibung	Silicat-Pulver ist ein spezielles Additiv auf der Basis von pyrogener Kieselerde für die Anwendung in Polyester- und Epoxidharzen.										
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">- leichtgewichtiges Verdickungsmittel für Polyester- und Epoxidharz- verhindert das Absacken von dünnflüssigen Harzen auf senkrechten Flächen- geeignet für das Zusammenstellen von thixotropen Beschichtungen, Klebpasten und Kitt- mit anderen Füllstoffen wie Glass Bubbles kombinierbar- starke Verdickungskraft- Beibehaltung der Festigkeit, wenn für Verklebungen angewendet- gute Haftung der Oberfläche mit den in der Kunststoffindustrie herkömmlichen Harzen										
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">- in dünnen Schichten transparent, in dickeren Schichten opalweiß- Ergibt ein hartes und glattes Ergebnis- Einfache mechanische Verarbeitung- Nur geringe Menge erforderlich										
Anwendung	Als Leichtgewicht Füllstoff für Polyester-, Epoxid- und Polyurethan-Harze. Hilfsmittel für die Herstellung von Füllstoffen, Klebstoffen und Gießmassen.										
Gebrauch	Abhängig von der gewünschten Viskosität 3 bis 8 Prozent (in Gewicht) dem Harz zugeben. Fügen Sie unter ständigem Rühren die erforderliche Menge Silicat-Pulver dem Harz zu. Rühren Sie die Mischung zu einer glatten Paste, vermeiden Sie Lufteinschlüsse.										
Technische Spezifikationen	<table><tr><td>Farbe</td><td>: weiß</td></tr><tr><td>Dichte</td><td>: ca. 2,2 g/cm³</td></tr><tr><td>Feststoffgehalt</td><td>: ca. 100% (Volumen)</td></tr><tr><td>Haltbarkeit</td><td>: nicht gemischt, in Originalverpackung an einem kühlen und frostfreien Platz 12 Monate</td></tr><tr><td>Lagerung</td><td>: im geschlossenen Behälter</td></tr></table>	Farbe	: weiß	Dichte	: ca. 2,2 g/cm ³	Feststoffgehalt	: ca. 100% (Volumen)	Haltbarkeit	: nicht gemischt, in Originalverpackung an einem kühlen und frostfreien Platz 12 Monate	Lagerung	: im geschlossenen Behälter
Farbe	: weiß										
Dichte	: ca. 2,2 g/cm ³										
Feststoffgehalt	: ca. 100% (Volumen)										
Haltbarkeit	: nicht gemischt, in Originalverpackung an einem kühlen und frostfreien Platz 12 Monate										
Lagerung	: im geschlossenen Behälter										
Letzten Änderung	27. Juli 2017										