



Somos® WaterClear Ultra 10122

Die Dinge klar sehen

Ob Sie den Einsatz als Konzeptmodellierung oder Funktionsteil konzipieren, Somos® WaterClear Ultra 10122 erweckt Ihre Ideen mit Durchsichtigkeit und Präzision zum Leben.

- ⊕ Außergewöhnliche optische Durchsichtigkeit
- ⊕ Hohe Wasserbeständigkeit
- ⊕ Leicht in der Verwendung und Fertigstellung

Stellen Sie sich die Freiheit vor, Ihr Konzept schnell und genau unter Verwendung von Stereolithographie als Prototypen herzustellen. Das ist nun möglich mit Somos® WaterClear Ultra 10122 – einem schnell trocknenden Harz mit niedriger Viskosität, das genaue, funktionelle Einzelteile erzeugt, die ein Acryl-Erscheinungsbild mit minimierter Oberflächenbehandlung simulieren.

Somos® WaterClear Ultra 10122 ist ideal für Applikationen, die optische Durchsichtigkeit, wie zum Beispiel bei der Durchflussmessungsanalyse erfordern. In den Fällen, in denen die Linsen dicker sein müssen, stellt dieses Material lichtbrechende Werte bereit, die denen von gefertigtem Plastik für die optische Lichtübertragung ähneln. Sie werden den Unterschied klar erkennen, den dieses Material bei Ihrem nächsten Designprojekt machen wird.

Ideal für eine Vielzahl an Applikationen

Unabhängig von Ihrer Applikation werden Sie feststellen, dass Somos® WaterClear Ultra 10122 einfach in der Benutzung und Fertigstellung ist. Sie können mit der außergewöhnlichen Durchsichtigkeit und hohen Wasserbeständigkeit viele Applikationen fertigstellen, einschließlich der nachstehenden:

- Durchflussmessungsanalyse
- Verbraucherschutzprodukte
- Lichtübertragung
- Applikation
- Elektrik



Lösungen für viele Industrien

Produktentwickler verschiedenster Industriezweige verlassen sich beim Testen Ihrer Designkonzepte auf die Hochleistungsprototypen aus Somos® WaterClear Ultra. Als weltführendes Unternehmen bei der Innovation von Stereolithographie-Material hat DSM eine Somos®-Lösung für fast jede Industrie. Somos® WaterClear Ultra 10122 hilft unseren Kunden, robuste Einzelteile mit Durchsichtigkeit zu produzieren: Es ist perfekt für:



Luffahrt



Automotive



Verbrauchsgüter



Design



Industrie



Motorsport

Warum Materialien von Somos®?

DSM ist ein globaler Provider von Stereolithographie-Material und hat sich zum Ziel gesetzt, unsere Kunden bei der Umsetzung ihrer Designideen in die Realität optimal zu unterstützen. Durch gemeinschaftliche Partnerschaften und wegweisende Materialinnovation verlegen wir die Grenzen des Möglichen um bessere Aussichten für die nachfolgenden Generationen zu liefern.

Seit den späten 80iger Jahren hat sich die Somos® Gruppe von DSM eine weltweite Reputation für Stereolithographie-Materialinnovation erarbeitet. Aus Somos® Harz hergestellte Prototypen reproduzieren die Funktionalität der gefertigten Thermoplasten genau, werden jedoch mit erhöhter Geschwindigkeit und Genauigkeit geliefert.

Wir verbessern die Leistungsvorteile unserer ausgedehnten Linie von Somos® Materialien fortlaufend. Sie finden für fast jede Stereolithographie-Applikation eine Lösung.



DSM Functional Materials Somos® Material Group

in Nordamerika

1122 St. Charles Street
Elgin, Illinois 60120
USA
Telefon: +1.847.697.0400

in Europa

Slachthuisweg 30
3150 XN Hoek van Holland
Niederland
Telefon: +31.174.315.391

in China

476 Li Bing Road
Zhangjiang Hi-Tech Park
Pudong New Area
Shanghai 201203, China
Telefon: +86.21.6141.8064

Besuchen Sie uns online unter www.dsm.com/somos

HINWEIS: Somos® ist ein eingetragenes Markenzeichen von Royal DSM N.V. Somos® ist ein nicht im Handelsregister eingetragenes Tochtergesellschaft von DSM Desotech Inc. Die vorliegend dargestellten Informationen gründen sich auf allgemein akzeptierte Analyse- und Testpraktiken und es wird angenommen, dass sie akkurat sind. DSM Desotech schließt jedoch ausdrücklich alle Produktgarantien oder Zusicherungen der Marktängigkeit und/oder Tauglichkeit zu einem bestimmten Zweck aus. DSM Desotech Produkte werden nach Maßgaben der Allgemeinen Standard Verkaufsbedingungen verkauft, von denen Kopien auf Verlangen zur Verfügung gestellt werden. Die Erwerber sind für die Bestimmung der Geeignetheit des Produktes für dessen beabsichtigte Nutzung sowie angemessene Art und Weise der Verwendung des Produktes in den Produktionsprozessen und Applikationen des Erwerbers verantwortlich um die Sicherheit, Qualität und Effektivität sicher zu stellen. Die Erwerber sind weiterhin dafür verantwortlich, die erforderlichen Patentrechte zur Praktizieren der Erfindungen im Zusammenhang mit der Benutzung es erworbenen Produktes und sonstiger Produkte oder Prozesse zu beschaffen. DSM Desotech behält sich das Recht vor, die Spezifikationen seiner Produkte ohne Mitteilung zu ändern.
© 2013 DSM IP ASSESTS B.V. Alle Rechte vorbehalten