

# Technisches Datenblatt

## S1 SOFT CUT & GLOSS

### Poliermittelflüssigkeit





#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Poliermasse S1 SOFT CUT & GLOSS kann als einzelnes Produkt oder als nächster Schritt im Polierprozess nach der Verwendung der Poliermasse mit hohem Schnitt und niedrigem Glanz verwendet werden. S1 kann sicher auf dunklen Oberflächen verwendet werden. Enthält keine Wachse oder Silizium.

#### PRODUKTINFORMATIONEN

OBERFLÄCHENTYP	Gelcoat, Polyurethane Farben, Plexiglas, Polycarbonate
EFFEKT	Entfernen Sie mittlere und kleine Kratzer, erneuern Sie die Oberfläche von Fenstern, Luken, Verkleidungen aus Plexi oder Polycarbonat, entfernen Sie Gelbfärbung von hellen Farben und Mattheit von dunklen Farboberflächen, erfrischen Sie Laminat von kleinen Kratzern
KATEGORIE	Produktion, DIY
PRODUKTTYP	<b>ONE STEP</b> - Oberfläche erneuern, Lackfehler nach dem Lackiervorgang entfernen, Hochglanzeffekt <b>MULTISTAGE</b> - im Produktionsprozess für harte Oberflächen oder Oberflächen in dunklen Farben 1 Stufe: Poliermasse S0 - Kratzer nach dem Schleifen entfernen, mittlerer Glanz 2 Stufe (optional): Poliermasse S1 - Entfernung Polierfehler auf dunklen Farboberflächen treten nach Gebrauch S0 auf, Glanzstufe erhöhen

Die Wahl und Verwendung der Poliermasse als einstufig oder mehrstufig gibt die Art der Oberfläche, die Farbe, die Oberflächenhärte, die Art der Beschädigung und die Tiefe an. Wenn Paste als mehrstufiges Produkt verwendet wird, überprüfen Sie bitte das technische Datenblatt für die Poliermasse aus der ersten Prozessstufe.

FARBE	cyan
DICHTE	1,21 kg/l
KONSISTENZ	Flüssig-cremig
POLIERMETHODE	Maschine, manuell
MASCHINENTYP	Rotationsmaschine, Exzentermaschine
APPLIKATOR	Schafswolle, Lammwolle, verschieden harte level Schwämme
CUT LEVEL	 6/10
GLANZ LEVEL	 8/10

#### BENUTZUNGSANWEISUNG

**OBERFLÄCHENVORBEREITUNG** Waschen Sie die Oberfläche mit Sea-Line S3 FINISH CLEANER SHINE CONTROL. Wenn das Entfernen von Fehlern von der Oberfläche erforderlich ist, schleifen Sie diese und beenden Sie das Schleifen mit minimaler Abstufung:

- Gelcoat, Farben (Fertigprodukte, dunkle Farben): mindestens P1200 oder höher
- Werkzeuggelcoat: mindestens P1500 oder höher
- Industrielacke und -lacke: mindestens P1500
- Plexi, Polycarbonate: mindestens P2500

Staub nach dem Schleifen entfernen.  
Waschen Sie die Oberfläche erneut mit S3

# Technisches Datenblatt

## S1 SOFT CUT & GLOSS

### Poliermittelflüssigkeit



ONE STEP PROZESS	<p>Tragen Sie die Poliermasse S1 auf die Oberfläche oder den Applikator auf. Startet die Politur ab der niedrigsten Drehzahl (800-1000 U / min), bis die Verbindung beginnt, ihre Farbe zu ändern Erhöhen Sie die Drehzahl langsam auf max. 2000 U / min, falls erforderlich, entfernen Sie tiefere Kratzer, indem Sie die Maschine vorsichtig an die Oberfläche drücken Polieren, bis alle Mängel beseitigt sind und der volle Glanz erreicht ist. Entfernen Sie Staub und alle Rückstände vom Polierprozess mit S3 FINISH CLEANER Bei Bedarf den Poliervorgang wiederholen.</p>
WEITERE ARBEITEN	<p>So entfernen Sie Hologramme und erhöhen den Glanz:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sea-Line® S2 HOLOGRAMMENTFERNER</li></ul> <p>Zum Schutz der Oberfläche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sea-Line® S4 WAX oder Sea-Line® S5 QUICK WAX</li></ul>
WICHTIGE HINWEISE	<p>Die Elemente, die Einfluss auf den Endeffekt haben, sind:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oberflächenvorbereitung durch Auswahl der Korrekturabstufung von Sandpapieren</li><li>• Applikatortyp</li></ul> <p>Details auf <a href="http://www.sea-line.eu">www.sea-line.eu</a></p>
<b>LAGERUNGS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN</b>	
HALTBARKEIT	24 Monate ab Produktionsdatum
LAGERUNG	<p>Produktkomponenten sollten in dicht verschlossenen Behältern bei einer Temperatur von 10-25 ° C und nicht in der Nähe von Feuer-, Wärme- und Sonnenlichtquellen gelagert werden. Behälter sofort nach jedem Gebrauch fest verschließen. An einem trockenen Ort lagern und Dosen bis zur Verwendung versiegelt aufbewahren. Von Kindern fernhalten. Vor Frost schützen.</p>
SICHERHEIT	<p>Bitte befolgen Sie die Sicherheitshinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt und befolgen Sie die Arbeitsschutzgesetze. Die allgemeine Regel besteht darin, den Kontakt des flüssigen Produkts mit Haut und Augen zu vermeiden. <b>MERKE! Befolgen Sie immer alle Vorsichts-, Gesundheits- und Sicherheitshinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und den Behälteretiketten.</b></p>
HAFTUNGSAUSSCHLUSS	<p>Alle Daten in diesem Dokument wurden nur zu Informationszwecken erstellt. Wir können keine Verantwortung für die Ergebnisse von Benutzeraktionen übernehmen, auf die wir keinen Einfluss haben. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die Kontrollprobe zu erstellen und die Eignung des Produkts für bestimmte, individuelle Anwendungen zu bestimmen. Firma Troton Sp. z o.o. übernimmt keine Verantwortung für Schäden oder entgangenen Gewinn im Zusammenhang mit der unsachgemäßen Verwendung der Produkte. Alle Informationen basieren auf sorgfältiger Laborforschung und langjähriger Erfahrung. Unsere Position als Marktführer befreit uns nicht von einer ständigen Qualitätskontrolle unserer Produkte. Wir übernehmen jedoch keine Verantwortung für die Auswirkungen einer unsachgemäßen Verwendung oder Lagerung unserer Produkte oder für die Auswirkungen einer Verwendung unserer Produkte in einer Weise, die dem Standard guter Verarbeitung widerspricht.</p>
QUALITÄTSGARANTIE	<p>Produktion, Qualitätskontrolle und Realisierung von Lieferungen erfüllen die Anforderungen der Normen ISO 9001 und 14001.</p>