

Technisches Datenblatt

S0 FAST CUT MEDIUM GLOSS



Polierflüssigkeit



PRODUKTBESCHREIBUNG

Poliermittel S0 FAST CUT & MEDIUM GLOSS ist die weniger aggressive Paste, die für Hersteller empfohlen wird. Enthält kein Silizium und keine Wachse.

PRODUKTINFORMATION

OBERFLÄCHENTYP	Gelcoat, Werkzeug Gelcoat, Medium-harte Industriefarbe	
EFFEKT	Entfernung von Kratzern von medium-harter Oberfläche, Entfernung of Vergilbung auf heller Farboberfläche, matt auf dunkler Oberfläche, kreidig	
KATEGORIE	Produktion	
PRODUKTTYP	MEHRSTUFIG 1 Stufe: Poliermittel S0 – Kratzerentfernung, medium glänzendes Level 2 Stufe (optional): Poliermittel S1 - Entfernung von Polierfehler treten in der ersten Stufe auf, erhöhen den Glanzgrad	
FARBE	weiss	
DICHTE	1,49 kg/l	
KONSISTENZ	Paste	
POLIERMETHODE	Maschine	
MASCHINENTYP	Rotationsmaschine	
APPLIKATOR	Schafswolle, Lammwolle, harte Schwämme	
CUT LEVEL		8/10
GLANZ LEVEL		6/10

BENUTZUNGSANWEISUNG

OBERFLÄCHENVORBEREITUNG	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gelcoat, Farben (Fertigprodukte, leuchtende Farben): mindestens P800 oder höher• Gelcoat, Farben (Fertigprodukte, dunkle Farben): mindestens P1200 oder höher• Werkzeuggelcoat: mindestens P1200 oder höher <p>Staub nach dem Schleifen entfernen. Waschen Sie die Oberfläche erneut mit S3</p>
ERSTE STUFE DES POLIERENS	<p>Tragen Sie die Poliermasse S07 auf die Oberfläche oder den Applikator auf. Beginnen Sie mit dem Polieren ab der niedrigsten Drehzahl (800-1000 U / min), bis die Verbindung beginnt, ihre Farbe zu ändern Erhöhen Sie die Drehzahl langsam auf max. 1800 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>
ZWEITE STUFE (OPTIONAL)	<p>Zur Beseitigung von Mikrodefekten durch Verwendung von S0 und Erhöhung des Glanzes:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sea-Line® S1 SOFT CUT & GLOSS

Technisches Datenblatt

SO FAST CUT MEDIUM GLOSS

Polierflüssigkeit



WEITERE ARBEITEN

So entfernen Sie Hologramme und erhöhen den Glanz:

- Sea-Line® S2 HOLOGRAMMENTFERNER

Zum Schutz der Oberfläche:

- Sea-Line® S4 WAX oder Sea-Line® S5 QUICK WAX

WICHTIGE HINWEISE

Die Elemente, die Einfluss auf den Endeffekt haben, sind:

- Oberflächenvorbereitung durch Auswahl der richtigen Abstufung der Sandpapiere
- Anwendungstyp

Details auf www.sea-line.eu

LAGERUNGS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

HALTBARKEIT

24 Monate ab Produktionsdatum

LAGERUNG

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 versiegelte Dosen bis zur Verwendung aufbewahren. Von Kindern fernhalten. Vor Frost schützen.

SICHERHEIT

Bitte befolgen Sie die Sicherheitshinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt und befolgen Sie die Arbeitsschutzgesetze. Die allgemeine Regel ist, den Kontakt des Produkts mit Haut und Augen zu vermeiden. Merke! Befolgen Sie immer alle Vorsichts-, Gesundheits- und Sicherheitshinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und den Behälteretiketten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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.

QUALITÄTSGARANTIE

Produktion, Qualitätskontrolle und Realisierung von Lieferungen erfüllen die Anforderungen der Normen ISO 9001 und 14001.