

:: YC HIGH GLOSS FINISH

CHARAKTERISTIK

YC HIGH GLOSS FINISH ist eine aus Edelnwachsen bestehende, silikonfreie Poliercreme, die matte und verwitterte Stellen auf Kunststoffoberflächen entfernt. Die Farbe wird wieder aufgefrischt. Die behandelten Flächen werden nachhaltig vor Verschmutzung, Glanzverlust und Ausbleichen durch einen dauerhaften Wachsfilm geschützt.

EINSATZGEBIET

Poliercreme für verwitterte und matte Oberflächen mit Schutzfilmwirkung. Geeignet für GFK-Boote, Kunststoffoberflächen und verchromte Flächen.

PRODUKTANGABEN

PRODUKTDATEN:

Farbe: Weißlich

Flammpunkt: > 65°C

Verbrauch: ca. 50 g/m²

Dichte: > 1 kg/l

ANMERKUNG:

YC HIGH GLOSS FINISH ist silikonfrei, so dass spätere Anstrichsysteme nicht beeinträchtigt werden. Wir empfehlen jedoch generell die Oberflächen vor einer Neulackierung mit geeigneten Entfettern und Reinigungsmitteln zu säubern.

VERARBEITUNG

YC HIGH GLOSS FINISH wird mit einem weichen Tuch oder Watte aufgebracht und die Oberfläche mit kreisenden Bewegungen und leichtem Druck gründlich

poliert. Die Cremereste werden mit Polierwatte entfernt und die Fläche auf Hochglanz gebracht. Ggf. diesen Vorgang wiederholen. YC HIGH GLOSS FINISH kann auch maschinell mit einer langsam laufenden Schwabbelscheibe (max. 2000 Upm bei 13 cm Tellerdurchmesser) oder YC POLISHING PAD LAMBSWOOL verarbeitet werden. Dabei laufend die Position wechseln, damit die Oberfläche nicht zu warm wird.

SICHERHEITSHINWEISE

Hinweise zum Umgang mit den Produkten entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die Ausführungen in unseren Informationen dienen der anwendungstechnischen Unterweisung und sind nach bestem Wissen zusammengestellt.

Eine Verbindlichkeit kann hieraus jedoch nicht hergeleitet werden.

Copyright VOSSCHEMIE

www.yachtcare.de