

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Reiniger ist eine Mischung von Lösungsmitteln, die es ermöglicht, Verunreinigungen wie Teer, Öl, Silizium usw. erfolgreich auf der Oberfläche zu entfernen. Der Reiniger hilft, Defekte an lackierten Folien wie Fischaugen usw. zu vermeiden.

PRODUKTINFORMATIONEN

OBERFLÄCHENTYP	GFK, Stahl, Aluminum, galvanisierter Stahl, alte Oberflächen in gutem Zustand, Plastik, Acryl und Epoxy Grundierungen
FARBE	Transparent
ANWENDUNGSMETHODE	Mikrofaser Tuch, Papierhandtuch

VERWENDUNGSANWEISUNG

Die Oberfläche sollte mindestens zweimal gewaschen werden. Jedes Mal sollte ein sauberes Stück Stoff verwendet werden. Warten Sie vor dem Auftragen der Beschichtungen, bis der Entferner vollständig verdunstet ist. Nur für gut ausgehärtete Beschichtungen verwenden.

LAGERUNG_ UND SICHERHEITSHINWEISE

HALTBARKEIT 12 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.

SICHERHEIT Bitte befolgen Sie die Sicherheitshinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt für gefährliche Chemikalien und befolgen Sie die Sicherheitsgesetze am Arbeitsplatz. Die allgemeine Regel besteht darin, den Kontakt des Produkts mit Haut und Augen zu vermeiden. Wenn das Produkt in kleinen, geschlossenen Räumen verwendet wird, müssen Sie für Zwangsbelüftung sorgen. Es wird auch empfohlen, dass Sie Ihre Atemwege, Augen und Haut schützen. Besondere Vorsicht ist im Bereich Brandschutz und Explosionsgefahr geboten. **MERKE! Befolgen Sie immer alle Vorsichts-, Gesundheits- und Sicherheitshinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und den Behälteretiketten.**

HAFTUNGS AUSSCHLUSS 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.