

Sinco Stripper



Nach EU Richtlinie hergestellt

Dichlormethanfreier und biologisch abbaubarer Entlacker



Löst 1- und 2-Komponentenlacke,
Pulverbeschichtungen, Dispersions-, Acryloder
Latexfarben, verwitterte Anstriche und Klebstoffreste.

Sinco Stripper

Entfernt zuverlässig:

- Einbrennlacke
- Ölfarben
- und 2-Komponenten-Lacke
- Pulverbeschichtungen
- Dispersionsfarbe
- Acryl
- Latexfarben
- U.V.M.

Löst verwitterte alte und hartnäckige Anstriche sowie festsitzende Klebstoffreste. Durchdringt selbst mehrere Lackschichten in einem Arbeitsgang. Löst Verbrennungsrückstände von Motoren, Heiz- und industriellen Kochgeräten.

Bei Anwendung im Tauchbad durchdringt Sinco Stripper mehrere Lackschichten auf einmal. Lacke lösen sich schuppenförmig vom Untergrund, was die Abnahme mittels Spachtel oder Lappen ermöglicht. Die Lackreste lassen sich so auch über ein Sieb leichter abtrennen.

Vorteile:

- Löst Lacke und Beschichtungen in kurzer Zeit.
- Extrem wirksam selbst dort, wo andere Mittel versagen
- Hohes Durchdringungsvermögen
- Unbrennbar

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

Anwendung

Bei Anwendungen im Tauchbad durchdringt Sinco Stripper mehrere Lackschichten auf einmal. Lacke lösen sich schuppenförmig vom Untergrund, was die Abnahme mittels Spachtel oder Lappen ermöglicht. Die Lackreste lassen sich so auch über ein Sieb leichter abtrennen.

Sinco Stripper mit Naturborstenpinsel satt auftragen und einwirken lassen. Ideal ist die Anwendung im Tauchbad. Produkt nur solange einwirken lassen, bis sich der Lack löst.

Das kann in einigen Fällen sofort der Fall sein. Im Durchschnitt beträgt die erforderliche Einwirkzeit 15 bis 45 Minuten. Keinesfalls über Nacht einwirken lassen. Sobald der Lack gelöst ist, Teile mit Lappen oder Papiertüchern von Restanhaftungen befreien. **Dichtungen, diverse Kunststoffe und empfindliche Metalle können je nach Einwirkzeit angegriffen werden. Ggf. vorab die Verträglichkeit testen.**

Verbrauch:

Der Verbrauch ist abhängig von der Gesamtschichtstärke der zu entfernenden Farben und Lacke sowie von den Untergrundeigenschaften saugend oder nichtsaugend. Bei nichtsaugenden Untergründen entspricht die Schichtstärke der zu entfernenden Farben und Lacke in etwa die Schichtstärke von Sinco Stripper. Bei saugenden Untergründen muss die Schichtstärke von Sinco Stripper um etwa den Faktor 1,3 - 1,5 erhöht werden.

Mehrere Testflächen am Originalobjekt sind die optimale Grundlage für eine genaue Kalkulation. Materialverbrauch kann von mind. 300 ml/m² bis 2000 ml/m² reichen.

