



100 % KOMPATIBEL
MIT DEN SKINTAC-FOLIEN VON HEXIS IN
GLÄNZENDER AUSFÜHRUNG

SHAG SHINE



Diese schnell aufzutragende Polierpaste vereinfacht die routinemäßige Pflege von SKINTAC-Folien in glänzender Ausführung und verstärkt deren Verschleißfestigkeit.

SHAG SHINE lässt sich sehr einfach in einer Rekordzeit (+/- 30 Minuten) auftragen, schützt die folierte Oberfläche wirksam vor schädlichen äußeren Einflüssen und verleiht ihr eine einzigartige wasserabweisende Wirkung.

GEBRAUCHSHINWEISE

- Vorab ist das Fahrzeug zu reinigen.
- Anschließend ist das Auto grob trocken zu wischen.

Bei mäßig verschmutzten Oberflächen können Sie das Produkt SHAG RELOAD verwenden.

- Die Flasche ist vor Gebrauch zu schütteln.
- Zum Auftragen auf Untergründen mit kalter oder warmer Oberflächentemperatur.
- SHAG SHINE ist auf ein sauberes, weiches und leicht angefeuchtetes Tuch zu geben.
- Damit ist die Paste in kreisenden Bewegungen auf die zu behandelnde Oberfläche aufzutragen, um die wasserabweisende Wirkung zu verstärken.
- Die verschiedenen Bereiche sind separat nacheinander zu behandeln (z. B. zunächst ein Kotflügel usw.).
- Mit einem sauberen Tuch abwischen, bis der Untergrund glänzt.
- Bei hartnäckigen Flecken erneut mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch abwischen.
- Das restliche Fahrzeug ist nach und nach zu behandeln.

TIPP

- Tragen Sie SHAG SHINE regelmäßig auf Ihren folierten Oberflächen (in glänzender Ausführung) auf, um damit deren Schutzbarriere zu stärken und Ihren SKINTAC-Folien wieder frischen Glanz zu verleihen.



HINWEIS:

Vor jeglicher Produktverwendung obliegt es dem Anwender, die Kompatibilität zwischen Produkt und zu behandelnder Oberfläche sicherzustellen. Eine rechtlich verbindliche Garantie bzw. Zusicherung bestimmter Eigenschaften und Leistungen besteht nicht. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Alle technischen Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern und werden regelmäßig auf unserer Website www.hexis-graphics.com aktualisiert. Dort finden Sie auch unsere AGB in der jeweils gültigen Fassung.

ZUSAMMENSETZUNG

Enthält C10-C13-Kohlenwasserstoffe.



EIGENSCHAFTEN

Substanz: Paste
 Farbe: Weißlich
 Dichte: 0,95 - 1,05
 Viskosität (20 °C): 7000-12000 cps

VORSICHTSMAßNAHMEN

Siehe das auf Anfrage erhältliche Sicherheitsdatenblatt.
 An einem sauberen, kühlen und gut belüfteten Ort zu verwenden und aufzubewahren.
 Vor Kindern sicher aufzubewahren.

LAGERUNG

Vor Sonnenlicht und Temperaturen über +50 °C geschützt aufzubewahren.