

Der Blick für's Ganze. Scheinwerfer instandsetzen



Mehr Informationen online
www.part-info.com



VERGLEICH VORHER/NACHHER



vergilbter/zerkratztter Scheinwerfer

glasklarer Scheinwerfer

VORBEREITUNG



1 Reinigung

siachrome magic
sia polycloth Microfaser-Tuch



2 Kratzer entfernen

siaspeed
Trockenschliff



3 Glaserkennung



Polycarbonat: mit Ausrandung

ODER



Acrylglas: ohne Ausrandung

POLYCARBONAT



Oberflächenverfeinerung

7940 siaair
Feuchtschliff mit Korn 1000



Lackierung

Klarlack mit UV-Protector
Lackieren mit Lackierpistole

ACRYLGLAS



Oberflächenverfeinerung Stufe 1

7940 siaair
Feuchtschliff mit Korn 1000



Oberflächenverfeinerung Stufe 2

7940 siaair
Feuchtschliff mit Korn 2000



Oberflächenverfeinerung Stufe 3

7940 siaair
Feuchtschliff mit Korn 3000



Aufpolieren

siachrome cut
Polieren mit Lammfellscheibe



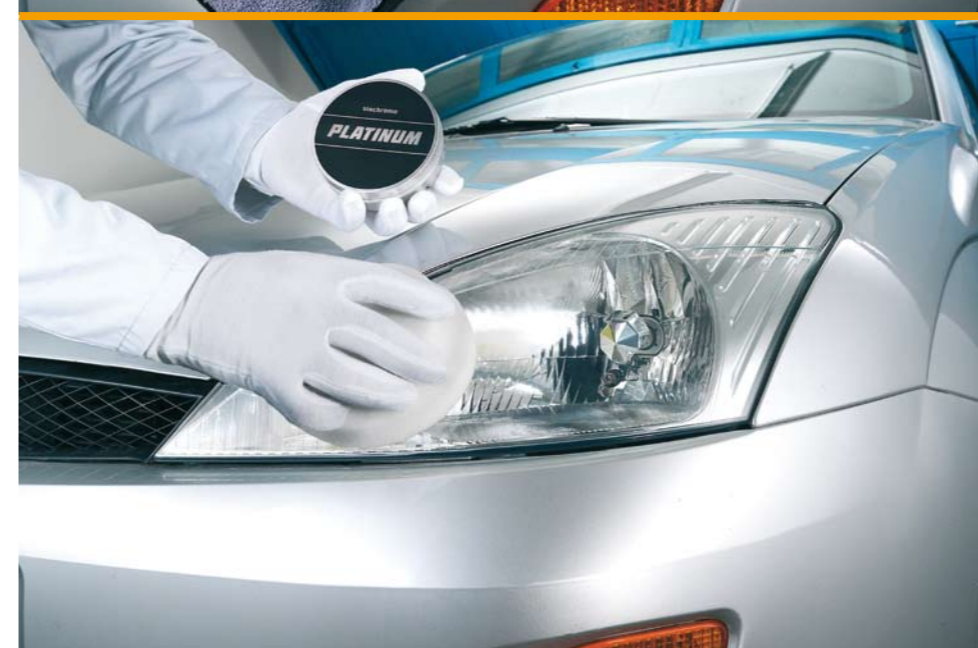
Mikrokratzer entfernen

siachrome finish
Polieren mit Polierscheibe schwarz



Zwischenreinigung

siachrome magic
Reinigen mit Premium Tuch



Versiegelung

siachrome platinum
Versiegeln mit Applikationspuck

