

OBERFLÄCHENTECHNIK

r1 PCRK-Set - Aktion 10/2019



RAGFA
FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463/33288-0*
Fax 0463/33288-99
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com

DER **KOMPETENZPARTNER**
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“

r1 PCRK-Set PolyCarbonat Renovation Kit Scheinwerferaufbereitungsset

- >> Einfach anzuwenden
- >> Sehr kurze Arbeitszeit
- >> Extrem niedrige Materialkosten

Scheinwerfer reinigen, schleifen und anschließend mit dem r1 PCRK-Set bedampfen. In max. 15 Minuten zu einem glasklaren Scheinwerfer!

Set bestehend aus Bedampfer (Erhitzer bzw. Vaporisator) inkl. Netzteil 230V und 600ml Polymer-Flüssigkeit im praktischen Koffer.
Ein Set reicht für ca. **20 Anwendungen**

Anwendung: siehe Beschreibung
(Rückseite)

Nachfüllpackung 600ml: 82,00Euro



Im Einführungszeitraum
um nur:

188,- EURO

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren RAGFA Ansprechpartner.

<https://youtu.be/8vjDlArhsl>



<https://youtu.be/8vjDlArhsl>



OBERFLÄCHENTECHNIK

r1 PCRK-Set - Aktion 10/2019

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details

Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 15.11.2019. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter www.ragfa.com

OBERFLÄCHENTECHNIK

r1 PCRK-Set - Aktion 10/2019



RAGFA
FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463/33288-0*
Fax 0463/33288-99
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com

DER **KOMPETENZPARTNER**
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“



Schritt 1:
Oberfläche gründlich reinigen.
Unsere Empfehlung: Lechler Silicon Remover oder Plastic Cleaner 00617

ACHTUNG:

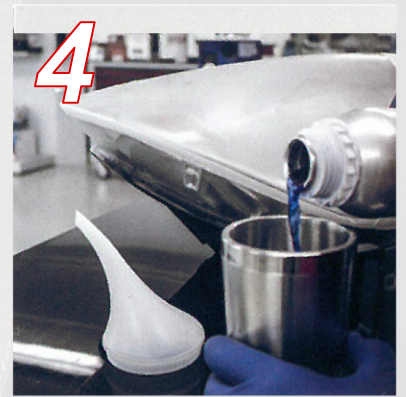
- * Während dem gesamten Arbeitsprozess ist entsprechende Sicherheits- und Schutzausrüstung zu tragen.
- * Beim Schleifen Handschuhe, Schutzbrille und Gehörschutz verwenden.
- * Beim Arbeiten mit dem Polymer Hautkontakt vermeiden.
- * Achten Sie darauf, den Dampf nicht einzuatmen.
- * Tragen Sie eine passende Atemschutzmaske, vorzugsweise mit Aktivkohlefilter.
- * Schützen Sie Ihre Augen mit einer passenden Schutzbrille.
- * Schützen Sie Ihre Haut mit passender Arbeitskleidung und entsprechenden Handschuhen.



Schritt 2:
Angrenzende Teile abdecken.
Unsere Empfehlung: 3M 2525 oder r1 Masking Tape V1.



Schritt 3:
Scheinwerfer gründlich schleifen.
Unsere Empfehlung: Schrittweise Korn P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1500, P3000
WICHTIG: die alte Beschichtung MUSS vollständig entfernt werden!



Schritt 4:
r1 Polymer einfüllen.
Füllen Sie 80 bis 100ml r1 Polymer in den r1 Erhitzerbecher und setzen Sie den Bedampferdeckel auf.



Schritt 5:
r1 Erhitzerbecher anschließen.
Becher mit dem Netzteil an einer 230V Steckdose anschließen. Sobald Dampf an der Öffnung austritt kann mit dem Applizieren begonnen werden.



Schritt 6:
r1 Polymer applizieren.
Die aufbereitete Oberfläche langsam und gründlich bedampfen.



Schritt 7:
r1 Polymer rückfüllen.
Nach dem Fertigstellen muss die Polymerflüssigkeit abkühlen. Anschließend wird der Restinhalt wieder in die Vorratsflasche geleert.

OBERFLÄCHENTECHNIK

r1 PCRK-Set - Aktion 10/2019

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details

Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 15.11.2019. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter www.ragfa.com