Produktinfo

Ein neues Produkt ist entwickelt!

Wir nennen es "R.H. Chrom-nah"

Rotorradiacke Motorradiacke

R.H. Lacke GmbH Industriestr. 18 27239 Twistringen Telefon (04243) 2088 Telefax (04243) 8012 www.motorradlack.de



R.H. Lacke GmbH Industriestr. 18 27239 Twistringen Telefon (04243) 2088 Telefax (04243) 8012 www.motorradlack.de

Der entscheidende Unterschied zu den bekannten Chrom-Sprays liegt in der **Qualität:**

- Wischfest!
- · Wetterbeständig!
- · Hitzebeständig!
- Mit Klarlack überlackierbar!

Unvorstellbar? Ausprobieren!

150 ml Spritzlack kosten € 12,50 + MwSt. 375 ml Spritzlack kosten € 29,00 + MwSt.

Verkleidung, Tank, Schutzblech, Rahmen, Schwinge, Felge, Motor, bis hin zur Auspuffanlage sind mögliche Objekte für **R.H. Chrom-nah.**

Diese Neuentwicklung wird Lackierkünstler erfreuen, Designer erregen, Phantasien beflügeln und Anwendungsideen wecken.

R.H. Chrom-nah Nr. 79-0008 braucht einen sauberen und glatten, glänzenden, **unlöslichen** (z.B. 2K Acryl, nicht 1K Basis) Untergrund.

Wir erreichen die besten Ergebnisse mit folgendem Lackaufbau:

1. Schicht: R.H. 2K Rahmenlack elastifiziert, schwarz glänzend Nr. 21-0510.

Mindestens 18 Stunden trocknen lassen (20°C).

Rahmenlack nicht anschleifen.

2. Schicht: R.H. Chrom-nah Nr. 79-0008.

Die Spritzpistole sollte eine kleine Düse haben, 0,8 - max. 1,3.

Pistole auf geringen Lackdurchsatz einstellen.

Spritzdruck: 2-3 bar.

R.H. Chrom-nah mindestens 3 Stunden, besser über Nacht trocknen lassen.

3. Schicht: R.H. 2K Acryl-Klarlack Nr. 21-0007, 2:1 mit

R.H. Spritzverdünnung Nr. 99-0004 gestreckt.

Hinweise für Experten:

 Sollen große Flächen "chrom-nah" lackiert werden, dann ist kein schwarzer sondern ein 2-Schicht-silber met. - Untergrund zu empfehlen.

R.H. Chrom-nah kann bis 1:1 mit R.H. Spritzverdünnung Nr. 99-0004 weiter verdünnt werden. Durch das geringere Deckvermögen entsteht z.B. über Schwarz ein dezenter Rauchchrom-Farbton.

- **Ungewöhnlich brillante Farbtöne** entstehen im 4-Schicht-Verfahren:
 - 1. Schicht: R.H. 2K Rahmenlack schwarz Nr. 21-0510
 - 2. Schicht: R.H. Chrom-nah Nr. 79-0008
 - 3. Schicht: R.H. Candy Nr. 59-
 - 4. Schicht: R.H. 2K Klarlack Nr. 21-0007
- Hitzebeständige Lackierungen z.B. auf Motorblock und Zylinder:
 - 1. Schicht: R.H. 2K Motorlack schwarz glänzend Nr. 21-0049
 - 2. Schicht: R.H. Chrom-nah Nr. 79-0008
 - 3. Schicht: 2K Motor-Klarlack Nr. 21-0015
- Hochhitzebeständige Lackierungen für z.B. Aufpuffanlagen:

1.Schicht: R.H. 700°C Thermolack silber matt Nr. 14-0014

2.Schicht: R.H. Chrom-nah Nr. 79-0008

R.H. 700°C Thermolack silber zählt qualitativ und optisch zur Oberklasse. Spitzenklasse wird die Optik durch Überspritzen mit **R.H. Chrom-nah**. Diese 2-Schichtlackierung ist zwar - bedingt durch die matte Thermolackoberfläche - nicht chromnah, aber silberschön.

 Im Innenbereich wird es Tausend und Eine Anwendungsmöglichkeit geben, denn auch ohne Klarlackversiegelung ist R.H. Chrom-nah wischfest und oxidationsbeständig, d.h.: lackierte Objekte darf man anfassen, feucht abreiben und der brillante Glanz bleibt!