



## 3215 Lackversiegelung

### Produktbeschreibung

Langzeit-Lackversiegelung für Lackoberflächen, sowie für Aluminium-, Chrom- und Leichtmetallfelgen mit besonders lang anhaltendem Abperleffekt. Das Produkt schützt wirksam gegen Verwitterung, UV-Strahlen und vor Schmutzanhaftungen. Super schnell und einfach in der Anwendung!

### Vorteile

- Erzeugt einen dauerhaft guten Abperleffekt
- Schützt versiegelte Oberflächen vor Verwitterung und UV-Strahlen
- Vermindert Bremsstaubanhaftung auf Felgen  
Verschmutzungen mühelos entfernen

### Einsatzbereiche

Fahrzeug-Lackoberflächen und Aluminiumfelgen

### Anwendung

1. Das Produkt sparsam aufsprühen.
2. In kreisenden Bewegungen gründlich auf der Oberfläche verteilen.
3. Nach 2-3 Min. mit einem sauberen trockenen Tuch auspolieren.

Hinweis: Bei Anwendung auf Felgen Restmengen von der Reifenflanke entfernen. Sollte Material auf die Bremscheiben gelangen, Bremsen vorsichtig frei bremsen bis vollständige Bremskraft erreicht wird. Verarbeitungstemperaturen: 10–25 °C, nicht auf heißen Lackoberflächen oder in der prallen Sonne anwenden.



### Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Chemische Basis	Nano-Wachsversiegelung auf Lösemittelbasis
Farbe	Milchig, weiß-beige
Verarbeitungstemp.	+5°C bis 25°C
Verbrauch	400 ml: bis 5 Fahrzeuge
Untergründe	Neuwertige, aufbereitete und gebrauchte Fahrzeuglackoberflächen Aluminium, Chrom, Leichtmetallfelgen sowie glatte, nicht saugende Oberflächen
Haltbarkeit	Bis zu 15 Monaten oder 10 Waschstraßengänge
Zeitaufwand	20-30 min pro Fahrzeug
Lagerstabilität	24 Monate
Empf. Lagertemp.	Zwischen + 5°C und 25°C

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

### Lieferbare Gebinde

Art. Nr.	Gebinde	Inhalt
K1072	Sprühdose	400 ml

### Haftungshinweise

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden.

Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.

KERONA GmbH  
Zeilbaumweg 15  
D-74613 Öhringen  
Telefon: +49 7941-9205 4080  
Telefax: +49 7941-9205 4090  
mail@kerona.de  
www.kerona.de