

TECHNISCHES DATENBLATT

Felgenlackierschutzfolie

Art.-Nr. 0818 107 130

VE: 1

Hochelastische Folie zum Schutz der Reifen bei Felgen-Lackierarbeiten ohne Demontage

- Schützt vollkommen vor Lacknebel
- Ausgezeichnete Lackhaftung
- Mikroporendicht – Garantiert 100% Lackdurchlässigkeit
- Wasserfest, reißfest und fusselfrei
- Weiß-Transparent – leichtes erkennen der Konturen beim Schneiden



Werkstoff	PE - Polyethylen
Breite x Länge	130 cm x 130 cm
Länge	130 cm
Breite	130 cm
Folienstärke	40 µm
Temperaturbeständigkeit max.	125 °C

Anwendungsgebiet

Zuverlässiges Abdecken und Schützen der Reifen bei Lackierarbeiten an Felgen

Anwendungsinformationen

Reifen von der Felge lösen und die Felgen-Lackierschutzfolie beidseitig über die Felge stülpen. Anschließend die Felgen-Lackierschutzfolie spannen und mit etwas Abdeckband fixieren.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.

TECHNICAL DATA SHEET

Rim paint protective film

Art. no. 0818 107 130

P. Qty.: 1

Highly elastic film for protecting tyres during paint work on rims without removal

- Completely protects against paint mist
- Excellent paint adhesion
- Micropore seal - Guaranteed 100% paint impermeability
- Waterproof, tear-resistant and lint-free
- White/transparent - Easy to identify contours during cutting



Material	PE - Polyethylene
Width x length	130 cm x 130 cm
Length	130 cm
Width	130 cm
Foil thickness	40 µm
Max. temperature resistance	125 °C

Application area

Reliably cover and protect the tyres during coating work on rims

Application information

Loosen tyre around rim and put the rim paintwork protection film over the rim on both sides. Then tension the rim paintwork protection film and fix it with a little masking tape.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and are based on our experience; carry out your own tests before each application. We do not assume any liability for a specific application result due to the large number of applications and storage and processing conditions. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service, or the advisor was acting deliberately. We guarantee consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and carry out further development.