

Audurra™ Felgenlackierschutz

Abdeckprodukte

Beschreibung:

Der Audurra Felgenlackierschutz ist eine flexible Lösung für das Abdecken von Reifen beim Nachlackieren von Felgen. Das Produkt besteht aus einem behandelten 20-Mikron-MDPE farbabsorbierendem Film und hat ein elastisches Mittelstück, das sich auf einen Durchmesser von 26 Zoll ausdehnen kann. Temperaturbeständig.



Eigenschaften:

- Elastisches Mittelstück
- Temperaturbeständig
- Maximaler Innendurchmesser: 26“
- Farbabsorbierend
- Flexibel für alle Radgrößen
- Einfach und leicht zu bedienen

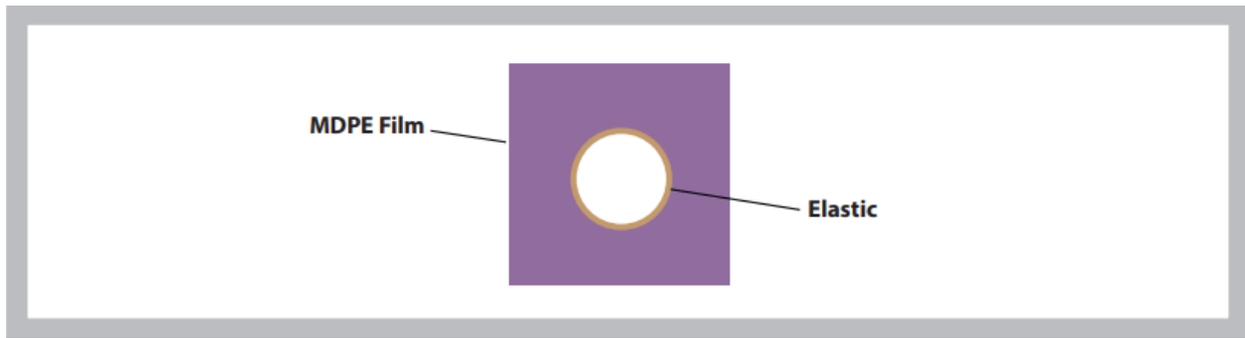
Erhältlich in:

Artikelnummer	Abmessungen	Farbe	Verpackung
D15404063	170cm x 170cm	violett	20 Stück in Dispenser-Box

Audurra™ Felgenlackierschutz

Abdeckprodukte

Produktaufbau:



Lagerbeständigkeit:

Ein Jahr ab Warenerhalt beim Kunden bei Lagerung bei 22°C (72°F) und 50% relativer Luftfeuchte.

Physische Eigenschaften:

Die angegebenen Werte sind typischerweise vorliegende Werte und nicht für Spezifizierungszwecke zu nutzen.

Träger	MDPE Film
Farbe	violett
Stärke	20 Mikron (+/- 0.1mic)
Breite	170cm (+/- 0.5cm)
Länge	170cm (+/- 0.5cm)

Audurra™ Felgenlackierschutz

Abdeckprodukte

Eigenschaften

Die angegebenen Werte sind typischerweise vorliegende Werte und nicht für Spezifizierungszwecke zu nutzen.

Dehnbarkeit	Maximaler Innendurchmesser: 26"
Temperaturbeständigkeit	Geeignet für "low bake" Zyklen

Produktanwendung:



1. Entfernen Sie das Rad vom Fahrzeug und lassen Sie die Luft aus dem Reifen ab.



2. Reinigen Sie die Felge und stellen Sie sicher, dass sie frei von Schmutz und Fett ist.

Audurra™ Felgenlackierschutz

Abdeckprodukte

Produktanwendung:



3. Ziehen Sie das Cover mit der behandelten Seite nach oben über den Reifen, in dem Sie das elastische Band zwischen Reifen und Felge platzieren.



4. Drehen Sie das Rad vorsichtig um, so dass es zum Boden zeigt, ziehen Sie die Enden des Produktes zusammen und fixieren diese mit Klebeband.



5. Drehen Sie das Rad um und überprüfen Sie, ob das elastische Band noch eine durchgängige Abdichtung bildet bevor Sie mit der Lackierung beginnen.