

# Technisches Merkblatt

## Reifenmontagepaste Black-Tap

5 kg / 2894-455

### Beschreibung / Eigenschaften

Diese Paste dient zur leichten und schnellen Montage aller PKW, LKW und Zweiradreifen. Sie ist für Run-Flat-Reifen geeignet, frostsicher, biologisch abbaubar und besitzt eine hohe Gleitfähigkeit. Damit die Reifen auf der Felge nicht rutschen, ist die Paste schnelltrocknend.

nach TÜV Richtlinien hergestellt  
geeignet für Run-Flat-Reifen  
frostschuttsicher  
schnell trocknend, damit der Reifen auf der Felge nicht rutschen kann  
hervorragendes Ablüftverhalten  
hohe Gleitfähigkeit  
biologisch abbaubar  
keine Allergiegefahr für die Monteure



Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: info@normfest.de  
www.normfest.com  
www.normfest-shop.com



### Anwendungshinweise

Anwendung: Vor der Montage die Reifenwülste und Felgenkontaktflächen von Schmutz und Rost reinigen. Anschließend die Paste mit einem Montagepinsel dünn und gleichmäßig auftragen. Die Reifen können sofort auf die Felgen montiert werden. Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

### Einsatzbereiche

Die Paste wird in dem Bereich der Reifen - und Ventilmontage angewendet. Für PKW's und Zweiradreifen.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs -und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.