

TÜV NORD Systems
GmbH & Co. KG
Prozesstechnologie Essen

Langemarckstr. 20
45141 Essen

Tel.: 0201 825-0
Fax: 0201 825-2858

essen@tuev-nord.de
www.tuev-nord.de

TÜV®

Prüfzeugnis

**Kraftstoffe - Schmierstoffe – Wasser
Kontrolle der Produkteigenschaften**

Geschäfts-Nr.: 1410/683552200/2019

Essen, 28.01.2019

Auftrags-Nr.: 811 6574 790

MeC/Ukt

Auftraggeber: METABOND
Magyarország Kereskedelmi Kft.
Szigligeti Ede u.5.
H-9030 Győr
UNGARN

Bezeichnung der Probe: METABOND truck

Probenahme: das Gebinde wurde von der METABOND
Magyarország Kereskedelmi Kft. zur
Verfügung gestellt

TÜV-Eing.-Nr.: 19 040

Dieser Bericht umfasst 3 Seiten.

Im Rahmen der Vereinbarung zwischen der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG und der METABOND, Magyarorszá Kereskedelmi Kft., G.-Nr. 1424/683552200/2013 vom 26.02.2013 zur Benutzung eines TÜV NORD-Prüfzeichens wurde das Produkt „METABOND truck“ überprüft.

1. Prüfung im laufenden Vertragsjahr 2019

Die Produkteigenschaften wurden mittels der Infrarotspektalanalyse, der Viskosität nach DIN 51562 und der Dichte nach DIN 51757 kontrolliert.

Das als Anlage beigefügte IR-Diagramm wurde von dem Produkt „METABOND truck“ aus dem angelieferten Gebinde erstellt.

Viskosität nach DIN 51562 bei 40 °C	mm ² /s	268,2
-------------------------------------	--------------------	-------

Dichte nach DIN 51757 bei 20 °C	g/ml	0,970
---------------------------------	------	-------

Genehmigungsausweis für Prüfzeichen Nr 87/13

Das Prüfzeichen darf verwendet werden.

Für den Inhalt:



Messmer

Genehmigungsausweis für Prüfzeichen Nr. 87/13

Nur gültig mit anliegenden Bedingungen

Name und Sitz des Genehmigungsinhabers

METABOND Magyarország Kereskedelmi Kft., Szigligeti Ede u.5., H-9030 Győr,
Ungarn

Fertigungsstätte

METABOND Magyarország Kereskedelmi Kft., Szigligeti Ede u.5., H-9030 Győr,
Ungarn

Auftragsdatum	Aktenzeichen	Ausstellungsdatum
23.01.2018	1410/683552200/2019	28.01.2019

Prüfzeichen TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG



Herstellerbezeichnung:

METABOND truck

Überwachung:

Die Kontrolle der Produkteigenschaften wurde von der TÜV NORD Systems
GmbH & Co. KG, ISIPW PT Essen, durchgeführt.

Für den Inhalt:



TÜV Nord Systems
Mo Jan 28 07:32:16 2019 (TÜV Nr. 19040)
Truck
Metabond

