

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.: 1410/683552200/2020

Essen, 03.02.2020

Auftrags-Nr.: 811 7781 047

MeC

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

Bezeichnung der Probe: METABOND eco

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

TÜV-Eing.-Nr.: 20 032

Dieser Bericht umfasst 3 Seiten.

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die genannten Prüfgegenstände. Dieser Prüfbericht darf ohne unsere schriftliche Zustimmung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

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

### **1. Prüfung im laufenden Vertragsjahr 2020**

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 eco“ aus dem angelieferten Gebinde erstellt.

Viskosität nach DIN 51562 bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	252,5
Dichte nach DIN 51757 bei 20 °C	g/ml	0,951

### **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
24.01.2020	1410/683552200/2020	03.02.2020

Prüfzeichen TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG



Herstellerbezeichnung:

METABOND eco

Überwachung:

Die Kontrolle der Produkteigenschaften wurde von der TÜV NORD Systems  
GmbH & Co. KG, Abteilung SEIT, Industrieanlagen, Essen, durchgeführt.

Für den Inhalt:





TUV NORD

TÜV Nord Systems  
Di Jan 28 09:39:38 2020 (TÜV Nr. 20032)  
eco

