

VOLKSWAGEN

AKTIENGESELLSCHAFT

Volkswagen ZERTIFIKAT

Gemäß VW-Verfahren zur Prüfung der chemischen Zusammensetzung und Wirksamkeit von VCI-Verpackungsmitteln für den Korrosionsschutz von Stahl wird der Firma

BRANOpac GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 18-20
35423 Lich

hiermit für folgende VCI-Verpackungsmittel nach den Kriterien des Volkswagen-Freigabeprozesses für VCI-Verpackungsmittel eine Freigabe erteilt:

VCI-Korrosionsschutzfolie BRANOfol R3 $\geq 80 \mu\text{m}$

Folgende Korrosionsschutznote* wurde erreicht:

(* Mittelwert aller Einzeltestnoten, liegt immer zwischen 2.0 = gut und 3.0 = mittelmäßig)

2.6

Das vorliegende Zertifikat ist gültig für alle Standorte des Volkswagen Konzerns sowie deren in- und externe Vorlieferanten. Dieses Zertifikat unterliegt der Überwachung durch die Volkswagen Zentrale Konzernqualitätssicherung Logistik und CKD.

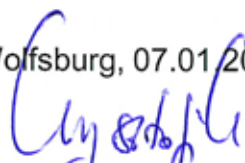
Geprüft wurde das Material ¹
VCI-Korrosionsschutzfolie BRANOfol R3 (Foliendicke 80 μm)
gemäß IKS-Untersuchungsberichten UB200/130/12 und UB400/080/12.

Gültig bis: **Unbegrenzt** (Voraussetzung: jährliche Analytik der Rezeptur)

VW-Zertifikat Nr. **VW/K-GQZ-L/Branopac_R3/Januar/2013**


Für die Prüfung der chemischen Zusammensetzung und der Korrosionsschutzwirkung des Materials ¹:

Wolfsburg, 07.01.2013



M. Krzysztofik
Volkswagen AG
K-GQZ-L Logistik und CKD

Dresden, 16.07.2013



Dr. S. Friedrich
IKS Dresden GmbH
Metallische Werkstoffe

