

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-Straße 18-20
35423 Lich

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

VCI-Korrosionsschutzfolie BRANOfol M4 \geq 60 μ m

Folgende Korrosionsschutznote* wurde erreicht:

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

2.0

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 AG Zentrales Konzernqualitätsmanagement QM Inhouse-Logistik.

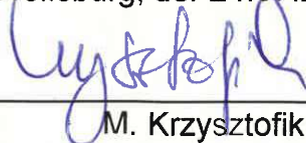
Geprüft wurde das Material 1:
VCI-Korrosionsschutzfolie BRANOfol M4 (Foliendicke 60 μ m)
gemäß ILF-Untersuchungsbericht: PB-190067.

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

VW-Zertifikat Nr. **VW/K-GQK-Z/4/Branopac_M4/Juli/2019**

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

Wolfsburg, der 24.07.2019



M. Krzysztofik
Volkswagen AG
K-PQK-Z/4 QM Inhouse Logistik

Magdeburg, 30.08.2019



Dr. U. Holzhausen
Institut für Lacke und Farben
Magdeburg gGmbH

