

PRÜFZEUGNIS

Geprüftes Material: Aqua PUR Lack HG farblos
Auftragsmenge: 100 – 150 ml/m²
Applikation: 1x gerakelt

Antragsteller: ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

Prüfinstitut: iLF Magdeburg GmbH
Labor Materialanalytik

Prüfbericht: 170022

Prüfer: Sieglinde Huhn

Gültigkeit: bis März 2023

Prüfergebnis:

Die **Dekontaminierbarkeit** des Beschichtungssystems

Aqua PUR Lack HG farblos

wird nach DIN 25415:2012 mit **sehr gut** bewertet.

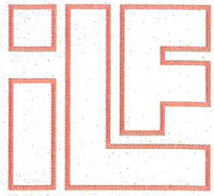
Magdeburg, 3. November 2021



Dr. Ulrich Westerwelle
Geschäftsführer



Dr. Ute Holzhausen
Leiterin Materialanalytik



Magdeburg

iLF Magdeburg GmbH
Fichtestraße 29 | 39112 Magdeburg

PRÜFZEUGNIS

Geprüftes Material: Aqua PUR Lack HG weiß
Auftragsmenge: 100 – 150 ml/m²
Applikation: 1x gerakelt

Antragsteller: ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

Prüfinstitut: iLF Magdeburg GmbH
Labor Materialanalytik

Prüfbericht: 170022

Prüfer: Sieglinde Huhn

Gültigkeit: bis März 2023

Prüfergebnis:

Die **Dekontaminierbarkeit** des Beschichtungssystems

Aqua PUR Lack HG weiß

wird nach DIN 25415:2012 mit **sehr gut** bewertet.

Magdeburg, 3. November 2021

Dr. Ulrich Westerwelle
Geschäftsführer

Dr. Ute Holzhausen
Leiterin Materialanalytik

