

检测报告

申请号7-26-13

申请人: CD-Color GmbH & Co.
KG Wetterstraße 58
58313 赫尔德克

订购日期: 23/07/2013 订单号或参考号: Thäwel先生

申请检测项: 接触电阻的测定

样品接收日期: 24/07/2013

印字: LUCITE® All-In (涂层干膜)



· 非认证方法
结果仅与客户提交的检测样品有关。除非另行约定，送检的样品材料将在检测
报告完成后的
4周后处置。



Geschäftsführer: Andreas Keiner, Amtsgericht Gießen HRB-Nr. 3614
Büro und Labor: Felsweg 10, 35435 Wettenberg
Postfach 10 04 39, 35334 Gießen
Bankkonten: Volksbank Mittelhessen (BLZ: 513 900 00) Kto.: 819603
Sparkasse Gießen (BLZ: 513 500 25) Kto.: 225001756
Sparkasse Wetzlar (BLZ: 515 500 35) Kto.: 2014488

Telefon: (06 41) 8 61 88
Telefax: (06 41) 8 63 87
Internet: www.institut-lackpruefung.de
E-Mail: info@institut-lackpruefung.de
USt-IdNr. DE 213687861

一、镀层厚度的测定

磁性法，依据DIN EN ISO 2178:1995

检测器 : QNix 8500 Premium带铁探针
DFT : 干膜厚度
平均 : 20次测量的结果

结果:

	干膜厚度最小值	干膜厚度最大值	平均
LUCITE® All-In	69.7 µm	77.6 µm	74.1 µm

二、接触电阻的测定

检测器 : Isolationsmesser „Norma 1806 GB 1 D/E“
电极测量面积 : 20 cm²
试验温度 : (23±2) °C
相对湿度 : (50 ± 5) %

结果:

	接触电阻	导电性, S/m
LUCITE® All-In	1500 MΩ bei 74.1 µm 2.024 × 10 ¹² Ω/ m	4.94 × 10 ⁻¹⁴ S/m

威登堡, 16/08/2013
签字人: Se/zu

页数 2
附件: --

检测机构主任

责任人

Keiner

Seim