



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

REGIOLUX GmbH  
Dichtung Schaumstoff  
Report No. RE 2011-1189

Einzelprodukt  
Biologische  
Beständigkeit

DUPLIKAT

## Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für das oben genannte Produkt, eine Untersuchung im Auftrag von

**Regiolux GmbH**  
Königsberg, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer RE 2011-1189 vergeben wurde.

Für die RX Klebedichtung 8 x 2 mm (102360) auf V2A-Blech 1 mm (Farbe: Grau) wurde die biologische Beständigkeit bezüglich der Wachstumsintensität gemäß ISO 846 untersucht und mit folgendem Ergebnis klassifiziert:

Biologische Beständigkeit	Wachstumsintensität	Klassifizierung
Verfahren A (Beständigkeit gegenüber Pilzen)	1	gut
Verfahren C (Beständigkeit gegenüber Bakterien)	0	exzellent
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>gut</b>	

Die Klassifizierung basiert auf einer worst-case Betrachtung der Verfahren A und C.

RE 2011-1189  
Report No. Erstausstellung

Stuttgart, 19. April 2021  
Ort, Datum Erstausstellung

--  
Report No. Aktualisierung

--  
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.   
Dr.-Ing. Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

Die Gültigkeit dieses Dokuments beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form ab Erstaussstellungsdatum für eine Dauer von 5 Jahren und kann auf [www.tested-device.com](http://www.tested-device.com) überprüft werden.

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA.