



Zertifikat

Dieses Zertifikat ersetzt Zertifikat Nr. Q-06330-050-019-Z01.

Prüfgegenstand

DisboPOX 447 + DisboADD 947 Glasperlen fine

Grundierung: DisboPOX W 447 = 200 g/m² (10 % verdünnt mit Wasser)

1. Versiegelung: DisboPOX W 447 = 250 g/m²

2. Versiegelung: DisboPOX W 447 = 250 g/m²

+ 4 Gew.-% DisboADD 947 Glasperlen fine = 10 g/m²

Auftraggeber

**DAW SE
Roßdörfer Straße 50
64372 Ober-Ramstadt**

Zertifikatsnummer Q-06330-050-019-Z01.1
Auftragsdatum 11.10.2021
Berichtsdatum 29.11.2021

Prüfauftrag

*Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft nach DIN 51130:2014-2 Begehungsverfahren
– Schiefe Ebene*

Ergebnisse

Norm/Prüfvorschrift	Messwert/Ergebnis
DIN 51130:2014-2	Korrigierter mittlerer Akzeptanzwinkel: 14,3 °
	Klasse der Rutschhemmung: R 10

Alle ergänzenden Informationen zu den genannten Messwerten/Ergebnissen liegen im RMI vor.

i. V. Dipl.-Ing. (FH) Markus Meyer
Technischer Leiter
Prüf- und Anwendungstechnik



i. A. Dr.-Ing. Vanessa Kaune
Laborleiter
Prüftechnik

Dieses Zertifikat wird ausschließlich elektronisch erstellt und ist daher mit den elektronischen Signaturen gültig.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.

Eine auszugsweise Veröffentlichung dieses Zertifikates ist nur mit schriftlicher Genehmigung des Dr. Robert-Murjahn-Institutes gestattet.