

Expertise: 1510416-01-00-01

Datum / Date: 2015-12-08
LV

Auftraggeber: Berger-Seidle GmbH, Maybachstraße 2, DE-67269 Grünstadt/Weinstr.

Auftrag: Untersuchung von Materialien

Auftrag: 2015-12-01

Eingangsdatum: 2015-12-03

Prüfgegenstand: Prüfplatte: Aqua-Seal CeramicStar

Untersuchungsergebnisse:

Prüfung von Bodenbelägen, Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften

DIN 51130

Parameter	Einheit	Ergebnis
Korrigierter mittlerer Akzeptanzwinkel	°	9,32
Klasse der Rutschhemmung	-	R 9

Anmerkung

Korrigierter mittlerer Akzeptanzwinkel	Klasse der Rutschhemmung
6° - 10°	R 9
> 10° - 19°	R 10
> 19° - 27°	R 11

Zuordnung der korrigierten mittleren Gesamtakzeptanzwinkel zu den Klassen der Rutschhemmung


Dipl.-Ing. (FH) L. Vjselaar
(Abteilungsleitung / Department Management)


Dr. K. Schulte
(Institutsleitung / Managing Director)



Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung des PFI darf die Expertise nicht auszugsweise verwendet werden. Restliches Untersuchungsmaterial wird nach 10 Wochen vernichtet. In Einzelfällen kann eine Untervergabe an andere geeignete Prüflaboratorien erfolgen. Ein Verzeichnis der akkreditierten Prüfverfahren und unsere geltenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen können auf unserer Internetseite eingesehen werden und werden Ihnen auf Anfrage gerne zugesandt. / Test results solely refer to the items tested. Extracts of the expertise may not be used without written permission by PFI. Remaining materials will be destroyed after 10 weeks. In individual cases, tests can be carried out by qualified subcontracting laboratories. A list of accredited test methods and our applying general terms and conditions are available on our website and will be sent to you on request.

Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. • Marie-Curie-Strasse 19 • D-66953 Pirmasens • www.pfi-germany.de • info@pfi-germany.de

PFI

Ekspertyza: 1510416-01-00-01

Data: 2015-12-08

Zleceniodawca: Berger-Seidle GmbH, Maybachstrasse 2, DE-6726 Grünstadt/Weinstr.

Zlecenie: Zbadanie materiału

Zlecenie: 2015-12-01

Data wpływu: 2015-12-03

Przedmiot badania: Płyta: Aqua-Seal CeramicStar

Wyniki badania:

Badanie powłoki lakierniczej, określenie właściwości antypoślizgowych

DIN 51130

Parametr	Jednostka	Wynik
Średni skorygowany kąt poślizgu	*	9,32
Klasa poślizgu	-	R 9

Uwaga

Średni skorygowany kąt poślizgu	Klasa poślizgu
6° - 10°	R 9
> 10° - 19°	R 10
> 19° - 27°	R 11

Przyporządkowanie średniego skorygowanego kąta poślizgu do klasy poślizgu.