

Durch die DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH  
akkreditiertes Prüflaboratorium D-PL-11117-01-00. accredited Test Laboratory

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und OHSAS 18001. Certified according to

## Prüfzeugnis Test certificate

BBV 1719092-01  
SAP 94638724

Datum: 15.05.2017  
Date:

**Auftraggeber:**  
**Client:**

Du Pont de Nemours International Sarl  
2, chemin du Pavillon  
Le Grand-Saconnex

CH-1218 Geneva / Switzerland

**Auftrag:**  
**Order:**

vom 04.04.2017 eingegangen am 04.04.2017  
dated received at

**Inhalt des Auftrages:**

Prüfung der rutschhemmenden Eigenschaften eines Bodenbelages  
aus Corian® Platte nach DIN 51097 mit verschiedenen Oberflächen

**Contents of order:**

*Determination of the slip resistance of a floor surfacing of Corian®  
sheet acc. to DIN 51097, with different surface finishings*

**Probenmaterial:**

2 Bodenbeläge 1000 mm x 500 mm aus Corian® Platte

**Test samples:**

*2 floor surfacings 1000 mm x 500 mm of Corian® sheet*

**Eingeliefert:**  
**Supplied:**

am 27.04.2017  
at

**Probenahme:**  
**Sampling:**

keine Angaben  
no indication

**Kennzeichnung**  
**Marking:**

-  
interne Labornummer 092  
internal laboratory no.

**Angaben des Auftraggebers zum Probenmaterial** Specifications for the samples given by the client

Handelsübliche Bezeichnung:  
Commercial designation:

Corian® Platte  
Corian® sheet

Hersteller:  
Producer:

Du Pont de Nemours International Sarl

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das/die im Prüfbericht genannte(n)  
Probenmaterial/ Prüfstücke.  
The test results only refer to the samples named within this test report.

Dieser Prüfbericht darf nur im vollen Wortlaut veröffentlicht werden.  
Jede Veröffentlichung in Kürzung oder Auszug bedarf der vorherigen Genehmigung durch die  
TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH.  
This test report may only be published completely. Each publishing in parts thereof or an  
abridged version needs a prior authorization by the TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH

Für die Auftragsabwicklung haben wir wesentliche Daten und Ihre Anschrift gespeichert. Der  
Datenschutz ist gewährleistet.  
For order processing we have stored significant data and address. Data protection is  
guaranteed.

Zeugnis\1719092-01.xlsm / Seite 1 von 2

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Naturstein, Fassade, Bauteile  
Tillystraße 2  
90431 Nürnberg  
Tel +49 911 655-5524  
Fax +49 911 655-5592  
Mail: andreas.klarmann@de.tuv.com  
Geschäftsführung  
Stephan Frense  
  
Nürnberg HRB 20586  
Steuer-Nr. 241/115/90733  
Ust-IdNr. DE81383574  
Web www.tuv.com



**Prüfergebnisse Test results**

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die von der Prüfstelle geprüften Proben.  
*The test results refer to the samples tested in the laboratory.*

**Rutschhemmende Eigenschaften Slip resistance**

Die Vorbereitung des Prüfbelages erfolgte durch den Auftraggeber. .

*The preparation of the floor surfacing was carried out by the client.*

Die Prüfung erfolgte gemäß DIN 51097: 1992-11, Bestimmung der Rutschhemmenden Eigenschaften - Nassbelastete Barfußbereiche..

*Testing according to DIN 51097: 1992-11, Bestimmung der Rutschhemmenden Eigenschaften - Nassbelastete Barfußbereiche..*

Prüftag: 27.04.2017 (Rutschhemmende Eigenschaften)  
Date of testing (Slip resistance)

Prüf- körper  <i>Sam- ples</i>	Oberflächenbearbeitung  <i>Surface finishing</i>  1)	mittl. Gesamt- akzeptanz- winkel <i>mean angle of acceptance</i>  $\alpha_{ges}$	Bewertungsgruppe der Rutschhemmung  <i>group of assessment of slip resistance</i>	
Nr. 1	Corian® Platte "seidenglänzend" <i>Corian® sheet "semi-gloss"</i>	20,9°	B	$18^\circ \leq \alpha < 24^\circ$
Nr. 2	Corian® Platte "seidenmatt" <i>Corian® sheet "semi-matte"</i>	29,7°	C	$\alpha \geq 24^\circ$

1) Angaben des Auftraggebers *Specifications given by the client*

**Angaben des Auftraggebers zur Oberflächenbearbeitung**  
**Specifications concerning the surface treatments given by the client**

Sample 1: Mirka Abralon 500; Jöst Superpad S/G 600

Sample 2: P320

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Materialprüfinstitut




Dipl.-Ing. (FH) Deppisch

Zeugnis\1719092-01.xlsm / Seite 2 von 2

Bearbeiter  
ak



A. Klarmann, Steintechniker