

Durch die DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH  
akkreditiertes Prüflaboratorium D-PL-11117-01-00.

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

## Prüfzeugnis

BBV 1319108-01a

Datum: 17.06.2013

*Certificat d'Essai*

Date:

**Auftraggeber:**

Silvadec

*Client:*

Pa de L'Estuaire

F - 56190 Arzal

**Auftrag:**

vom 22.05.2013

eingegangen am 22.05.2013

*Contract:*

*date du contract*

*arrivé le*

**Inhalt des Auftrages:**

Prüfung der rutschhemmenden Eigenschaften von Bodenbelägen aus SILVADEC ELEGANCE TERRASSENDIELE GERILLT mit verschiedenen Laufrichtungen

*Objet du contract:*

*Détermination de la résistance au glissement des revêtements de sol de SILVADEC LAME DE TERRASSE ELEGANCE RAINUREE avec sens de marche différents*

**Probenmaterial:**

2 Bodenbeläge 1000 mm x 500 mm aus SILVADEC ELEGANCE TERRASSENDIELE GERILLT

*Echantillon:*

*2 revêtements de sol 1000 mm x 500 mm de SILVADEC LAME DE TERRASSE ELEGANCE RAINUREE*

**Eingeliefert:**

am 22.05.2013

*Date de livraison:*

*le*

**Probenahme:**

keine Angaben

*Echantillons retirés par:*

*aucune indication*

**Kennzeichnung**

-

*Marque:*

interne Labornummer 108

*Numéro du laboratoire interne:*

**Angaben des Auftraggebers zum Probenmaterial** *Spécification des échantillons présentées par le client:*

Handelsübliche Bezeichnung:

SILVADEC ELEGANCE TERRASSENDIELE GERILLT

*Désign. selon les usage commerciaux:*

*SILVADEC LAME DE TERRASSE ELEGANCE RAINUREE*

Hersteller

Silvadec

*Fabricant:*

**Gültigkeitsdauer des Zeugnisses:**

bis 18.06.2018

*Durée de validité du certificat:*

*d'ici le*

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das/die im Prüfbericht genannte(n) Probenmaterial/ Prüfstücke.

*Le certificate d'essai se rapportent aux échantillons examinés dans nos laboratoires.*

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.

*Toutes publication du Certificat d'Essai, meme pas en partie ou abrégé, nécessite la permisssion de la TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH.*

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  
Eckhard Lippold

Nürnberg HRB 20586  
Steuer-Nr. 241/115/90733  
Ust-IdNr. DE81383574  
Web www.tuv.com

**Prüfergebnisse**

**Résultats d'Essai**

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die von der Prüfstelle geprüften Proben.

*Les résultats d'essai se rapportent aux échantillons examinés dans nos laboratoires.*

**Rutschhemmende Eigenschaften**

**Détermination de la résistance au glissement**

Die Vorbereitung der Prüfbeläge erfolgte durch den Auftraggeber. Die Dielen waren auf einer Trägerplatte verschraubt.

*Préparation des revêtements de sol par le client. Les lames de terrasse ont été boulonné à une plaque de support.*

Die Prüfung erfolgte gemäß dem Merkblatt für Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr BGR 181 und nach DIN 51130: 2009-5.

*Examen selon "Merkblatt für Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr BGR 181" et DIN 51130: 2009-5.*

Prüftag: 17.06.2013 (Rutschhemmende Eigenschaften)

Date d'essai (Détermination de la résistance au glissement)

| Prüf-<br>körper<br><br><i>Echantillon</i> | Oberflächenbearbeitung<br><br>1)<br><br><i>Traitement des surfaces</i>  | mittl. Gesamt-<br>akzeptanz-<br>winkel<br><br><i>L'angle médian<br/>d'acceptation</i><br><br>$\alpha_{ges}$ | Bewertungsgruppe der<br>Rutschhemmung                         |   | Verdrängungsraum |   |
|---|---|---|---|---|------------------|---|
|   |   |   | <i>Groupe d'évaluation de la<br/>résistance au glissement</i> |   |                  |   |
| Nr. 1                                     | SILVADEC ELEGANCE<br>TERRASSENDIELE<br>GERILLT <b>längs</b><br>SILVADEC LAME DE<br>TERRASSE ELEGANCE<br>RAINUREE <b>longitudinale</b> | 37,2  | R 13  | $\alpha_{ges} > 35^\circ$               | -                | - |
| Nr. 2                                     | SILVADEC ELEGANCE<br>TERRASSENDIELE<br>GERILLT <b>quer</b><br>SILVADEC LAME DE<br>TERRASSE ELEGANCE<br>RAINUREE <b>transversale</b>   | 30,8  | R 12  | $27^\circ < \alpha_{ges} \leq 35^\circ$ | -                | - |

1) Angaben des Auftraggebers

*Spécifications présentées par le client*

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Materialprüfinstitut



Dipl.-Ing. (FH) Deppisch



Bearbeiter  
ak



A. Klarmann, Steintechniker