

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