

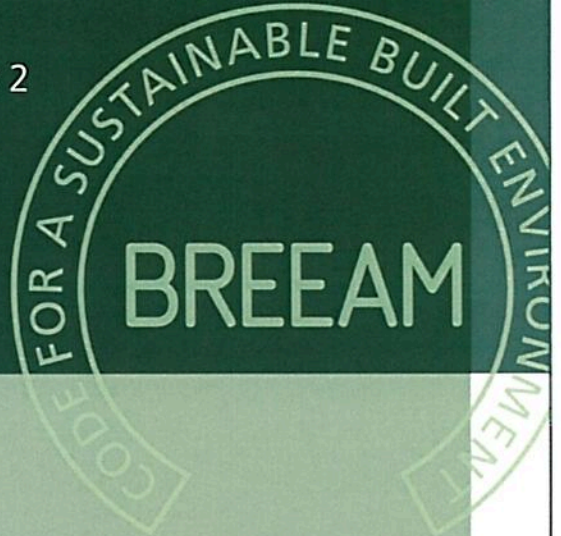
Certificate of Validation

Certificate Number: ENP428

Issue: 2

modulyss®

Zevensterrestraat 21, B-9240 Zele, Belgium



Having complied with the requirements of the following:

Environmental Profile

BRE Global Scheme Document SD028

and

**BRE Methodology for Environmental Profile of
Construction Products SD6050**

is authorised to use the BREEAM Mark on the following product(s) and associated stationery and publications:

Product(s)

modulyss PA6 and PA66 tufted cut & loop bitumen backed carpet tiles

For a list of Products covered by this certificate and details please see Appendix

This certificate and appendix is maintained and held in force through annual review and verification.

Signed for BRE Global Ltd.

Victoria Blake
Associate Director

06 May 2014
Date of Issue

05 May 2017
Expiry Date



This certificate and appendix remain the property of BRE Global Ltd and is issued subject to terms and conditions (for details visit www.greenbooklive.com/terms).

To check the validity of this certificate and appendix please visit www.greenbooklive.com/check, scan the QR Tag, or contact us.

BRE Global Ltd., Garston, Watford WD25 9XX.

T: +44 (0)1923 664100 F: +44 (0)1923 664603 E: Enquiries@breglobal.com



Appendix to Certificate No: ENP428

Issue: 2

modulyss®

Zevensterrestraat 21, B-9240 Zele, Belgium

Product list

Description	Appendix Ref. for details
Affinity	ENP428/a.
Alternative 100	ENP428/b.
Black&	ENP428/c.
Cambridge	ENP428/d.
Color&	ENP428/e.
Connexion	ENP428/f.
Converse 100	ENP428/g.
ECO 100C	ENP428/h.
First	ENP428/i.
First Absolute	ENP428/j.
First Lines	ENP428/k.
First Stripes	ENP428/l.
First Waves	ENP428/m.
Gradient	ENP428/n.
In-groove	ENP428/o.
Line-up	ENP428/p.
Metallic	ENP428/q.
Millennium 100	ENP428/r.
Minimum 100	ENP428/s.

This certificate and appendix is maintained and held in force through annual review and verification.

V Blake

Signed for BRE Global Ltd.

Victoria Blake
Associate Director

06 May 2014
Date of Issue

05 May 2017
Expiry Date



This certificate and appendix remain the property of BRE Global Ltd and is issued subject to terms and conditions (for details visit www.greenbooklive.com/terms).

To check the validity of this certificate and appendix please visit www.greenbooklive.com/check, scan the QR Tag, or contact us.

BRE Global Ltd., Garston, Watford WD25 9XX.
T: +44 (0)1923 664100 F: +44 (0)1923 664603 E: Enquiries@breglobal.com



bre

Appendix to Certificate No: ENP428

Issue: 2

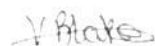
modulyss®

Zevensterrestraat 21, B-9240 Zele, Belgium

Product list

Description	Appendix Ref. for details
On-line 1&2	ENP428/t.
Perpetual	ENP428/u.
Reverse 100	ENP428/v.
Round-up	ENP428/w.
Shine-up	ENP428/x.
Step	ENP428/y.
Strepqes C	ENP428/z.
Strepqes L	ENP428/aa.
Uni	ENP428/bb.
Unique	ENP428/cc.

This certificate and appendix is maintained and held in force through annual review and verification.



Signed for BRE Global Ltd.

Victoria Blake
Associate Director

06 May 2014
Date of Issue

05 May 2017
Expiry Date



This certificate and appendix remain the property of BRE Global Ltd and is issued subject to terms and conditions (for details visit www.greenbooklive.com/terms).

To check the validity of this certificate and appendix please visit www.greenbooklive.com/check, scan the QR Tag, or contact us.

BRE Global Ltd., Garston, Watford WD25 9XX
T: +44 (0)1923 664100 F: +44 (0)1923 664603 E: Enquiries@breglobal.com






Approved Environmental Profile

Characterised and Normalised Data for:

1 square metre over 60 Year Study Period: Floor Finishes: Soft floor coverings: modulyss In-groove Carpet Tile - PA 6 tufted loop, pile weight 740 g/m², bitumen backing, total weight 4700 g/m²

Quality of Data for Profiled Material (Data for other constituent materials are available from BRE Global)

Start Date: 01/01/2013 Source of Data: Company records
 End Date: 30/06/2013 Geography: Belgium
 Representativeness: 1 site representing 100% production
 LCA Methodology: BRE Environmental Profiles Methodology 2023
 Allocation: 100% to product
 Date of Data Entry: 07/01/2014
 Boundary: Cradle to Grave over 60 Year Study Period
 Applicable Buildings: Commercial
 Comments:

Issue	Characterised Data	Unit
Climate Change	84	kg CO2 eq. (100yr)
Water Extraction	0.77	m ³
Mineral Resource Extraction	0.017	tonnes
Stratospheric Ozone Depletion	0.000094	kg CFC11 eq.
Human Toxicity	15	kg 1,4-DB eq
Ecotoxicity to Freshwater	1.7	kg 1,4-DB eq
Nuclear Waste (higher level)	0.00000013	m ³ high level waste
Ecotoxicity to Land	0.15	kg 1,4-DB eq
Waste Disposal	26	kg
Fossil Fuel Depletion	1400	MJ
Eutrophication	0.044	kg PO4 eq.
Photochemical Ozone Creation	0.055	kg ethene eq.
Acidification	0.41	kg SO2 eq.

Issue	Normalised Data	Western European Citizen's Impacts
Climate Change	0.0068	12300 kg CO2 eq. (100yr)
Water Extraction	0.002	378 m ³
Mineral Resource Extraction	0.0007	24.4 tonnes
Stratospheric Ozone Depletion	0.00043	0.217 kg CFC11 eq.
Human Toxicity	0.00078	19700 kg 1,4-DB eq.
Ecotoxicity to Freshwater	0.0013	1320 kg 1,4-DB eq.
Nuclear Waste (higher level)	0.0055	2.37E-05 m ³ high level waste
Ecotoxicity to Land	0.0012	123 kg 1,4-DB eq.
Waste Disposal	0.0069	3750 kg
Fossil Fuel Depletion	0.0051	273 GJ
Eutrophication	0.0014	32.5 kg PO4 eq.
Photochemical Ozone Creation	0.0026	21.5 kg ethene eq.
Acidification	0.0057	71.2 kg SO2 eq.

BRE Ecopoints Score	0.331	Ecopoints
----------------------------	--------------	------------------

Appendix No: 428 o

Issue No: 2

Signed On Behalf of BRE Global:

Valid From: 21/01/2014

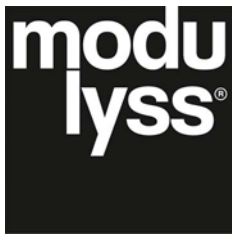
Last Revised: 06/03/2014

V Blake

BRE Global Ltd., Garston, Watford WD25 9XX. Tel 01923 664100 Fax 01923 664603 www.breglobal.com

This certificate remains the property of BRE Global and is issued subject to terms and conditions and is maintained and held in force through annual review and verification.

To check the validity of this certificate, please visit www.greenbooklive.com.



Manufacturer's Certificate of Compliance – VOC Emissions

Certificate: GLP1100

Company: modulyss NV

Related Products

modulyss® tufted carpet tiles, FR, Bitumen backed, predyed nylon (all items)

PRODUCT NAMES		
Alternative100	First Absolute	Reverse100
Centennium	First Lines	Round-up
Color&	First Stripes	Shine-up
Connexion	First Waves	Strepqes C
Converse100	In Groove	Strepqes L
Eco100 L	Line-up	
Eco100 C	Millennium	
First	Minimum100	

The actual test sample was provided by modulyss®.

The results are compliant with VOC emission requirements for use in an office environment as defined in the CA DHS Standard Practice. Additionally, the testing requirements are met to qualify the product as a low-emitting carpet for the CRI Green Label Plus program and for USGB LEED for Commercial Interiors and for New Construction and Major Renovation.

Based on the single test that was performed and assuming that the products mentioned above will perform similarly (same type of yarn and same production process), it can be deduced that all of the listed products will meet the VOC emission requirements as defined in the California Department of Health Services Standard Practice (also known as chamber testing portion of CA 01350).

Dated January 23th 2013

Katrien De Cooman
Quality & Sustainability Manager

modulyss®
Zevensterrestraat 21
B 9240 Zele

T +32 (0)52 45 72 11
F +32 (0)52 44 90 99
info@modulyss.com
www.modulyss.com



Green Label Plus

**The Carpet and Rug
Institute**



THIS CERTIFIES THAT
**Modulyss
GLP 1100**

HAS MET THE REQUIREMENTS OF
THE CARPET AND RUG INSTITUTE'S
GREEN LABEL PLUS PROGRAM
FOR CATEGORY 15X

Predyed Nylon with Bitumen Backing

ALTERnative 100, Connexion, Converse 100, Eco 100 C, First, First Absolute, First Blocks, First Lines, First Stripes, First Waves, In Groove, Line-up, Millennium 100, Minimum 100, Reverse 100, Round-Up, Shine-Up, Strepqes C, Strepqes L

A handwritten signature in black ink that reads "Werner H. Braun".

**Werner H. Braun
President
CRI**

December 31, 2014

Expires

This product complies with California
Section 01350 Version 1.1

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts
Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum: 13.01.2012 Geschäftszeichen: II 43-1.156.601-476/11

Zulassungsnummer:
Z-156.601-604

Geltungsdauer
vom: **13. Januar 2012**
bis: **31. Juli 2014**

Antragsteller:
MODULYSS NV
Zevensterrestraat 21
9240 ZELE
BELGIEN

Zulassungsgegenstand:
Textile Bodenbeläge nach DIN EN 14041
"Modulyss PA 6 / 113 / FS"

Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung regelt die Verwendbarkeit der unter dem Zulassungsgegenstand genannten Produkte nach der harmonisierten Norm DIN EN 14041 für die Verwendung in Aufenthaltsräumen mit Nachweis des Emissionsverhaltens.

Der oben genannte Zulassungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen.
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung umfasst fünf Seiten und eine Anlage.
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung ersetzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.601-604 vom 14. Juli 2009, geändert und ergänzt durch Bescheid vom 21. September 2010 und 10. Dezember 2010. Der Gegenstand ist erstmals am 14. Juli 2009 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.



DIBt

Zulassungsgegenstand:
"Modulyss PA 6 / 113 / FS"

Anlage 1

Auflistung der in der Zulassung geregelten Einzelprodukte:

Lfd. Nr.	Name des Bodenbelags
1	Perugia TT FL
2	Centennium FL
3	Eco 100 C FL
4	Color& FL
5	Minimum 100
6	Perpetual FL
7	First Absolut FL
8	In Groove
9	Connexion FL
10	Latina FL
11	Millennium FL
12	Eco 100 L FL
13	Round-Up FL
14	Shine-Up
15	Resist 100
16	Step FL
17	First
18	First Lines
19	Line-up FL
20	Reverse 100
21	Converse FL





LIZENZERTEILUNG

zur Führung des Signets der
Gemeinschaft
umweltfreundlicher
Teppichboden e.V.



für den Artikel: **IN GROOVE**
der Firma: **Domo Zele nv**
Prüfinstitut: **CENTEXBEL, Zwijnaarde (Gent)**
Aktenzeichen: **CH 113 108 019-1 L**

Artikelkurzbeschreibung (lt. Herstellerangaben)

Herstellungsart: getuftet
Polmaterial: Polyamid
Rückenausführung: Schwerbeschichtung (Bitumen)
Zusatzausrüstung(en)*: flammhemmend, antistatisch
*(Der zur Prüfung eingereichte Artikel war mit vorgenannten Zusatzausrüstungen versehen.)

Unter Bezugnahme auf das oben genannte Aktenzeichen wird namens der Gemeinschaft umweltfreundlicher Teppichboden e.V. für den oben genannten Artikel die Lizenz erteilt.

Im Auftrag der GUT

Aachen, 07.05.2010

TFI - Deutsches Forschungsinstitut
für Bodensysteme e.V.
Charlottenburger Allee 41
52068 Aachen
GERMANY



CERTIFICAAT VAN PRESTATIEBESTENDIGHEID

0493 - CPR - 0022

Overeenkomstig de Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de Bouwproductenverordening of BPV), is dit certificaat van toepassing voor het bouwproduct

Getufte tapijttegels-FR, 100% polyamide, bitumenrug

Totale massa: 4200g/m² - 4750g/m²

Effectieve pooldikte: 0,8mm - 5mm

Los getest op een niet-brandbare ondergrond* volgens EN 13501-1



*Gebruik op ondergronden met Klasse A1 of A2-s1,d0 (ISO 13238:2010 § 5.2.2)

vervaardigd door of voor

MODULYSS NV, ZELE

Zevensterrestraat 21

9240 Zele

BELGIUM

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid en de prestaties zoals beschreven in Bijlage ZA van de norm

EN 14041:2004/AC:2006

Onder **stelsel 1** toegepast worden en dat

het product voldoet aan alle hierboven vermelde voorgeschreven eisen.

Dit certificaat werd voor het eerst afgeleverd op **16-06-2006** en blijft geldig zolang de eisen voor de proefmethodes en/of voor de productiecontrole in de fabriek, opgenomen in de geharmoniseerde norm en gebruikt om de prestatie van de verklaarde kenmerken te beoordelen, niet veranderen, en voor zover het product en de vervaardigingsvoorwaarden in de productie-installatie niet op significante wijze gewijzigd worden en ten laatste op **28-02-2015**.

Dit certificaat bestaat uit **1 certificaat en 1 bijlage**

Zwijnaarde, 28-02-2014


Inge De Witte
certification officer



CENTEXBEL • textile competence centre • www.centexbel.be

GENT • Technologiepark 7 • BE 9052 Gent • Belgium • phone +32 9 220 41 51 • fax +32 9 220 49 55 • gent@centexbel.be

VAT • BE 0459.218.289 • IBAN • BE 44 2100 4729 6545 • BIC • GEBABEBB



Bijlage

CERTIFICAAT VAN PRESTATIEBESTENDIGHEID

0493 - CPR - 0022

Getufte tapijttegels-FR, 100% polyamide, bitumenrug

Verwante commerciële namen aan deze productgroep zijn:

- Affinity
- Alternative 100
- Base
- Base Lines
- Black &
- Cambridge
- C-Line
- Color &
- Connexion
- Converse 100
- Eco 100 C
- First
- First Absolute
- First Blocks
- First Lines
- First Radiant
- First Stripes
- First Waves
- Gradient
- In Groove
- Line-up
- Metallic
- Millennium 100
- On - Line 1
- On - Line 2
- Perpetual
- Reverse 100
- Round-up
- Shine -up
- Step
- Strepqes C
- Strepqes L
- Uni
- Unique

De verkregen classificatie is gebaseerd op de volgende testrapporten:

- Centexbel: 72132 dd 25/01/2010
- Centexbel: 72133 dd 27/01/2010
- Centexbel: 76823 dd 22/11/2010
- Centexbel: 76822/B dd 07/12/2010
- Centexbel: 76822 dd 07/12/2010
- Centexbel: 11.82109.02 dd 24/11/2011
- 11.82109.01 dd 24/11/2011
- Centexbel: 13.00134.01 dd 31/01/2013
- CRET: RL 2013/335 dd 03/10/2013

Dit certificaat bestaat uit 1 certificaat en 1 bijlage



CENTEXBEL • textile competence centre • www.centexbel.be

GENT • Technologiepark 7 • BE 9052 Gent • Belgium • phone +32 9 220 41 51 • fax +32 9 220 49 55 • gent@centexbel.be

VAT • BE 0459.218.289 • IBAN • BE 44 2100 4729 6545 • BIC • GEBABEBB



CERTIFICAAT VAN PRESTATIEBESTENDIGHEID

0493 - CPR - 0109

Overeenkomstig de Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de Bouwproductenverordening of BPV), is dit certificaat van toepassing voor het bouwproduct

Getufte tapijttegels-FR, 100% polyamide, bitumen + viltrug (synthetisch)

Totale massa: 4600g/m² - 5500g/m²

Effectieve pooldikte: 0,8mm - 5mm

Los getest op een niet-brandbare ondergrond* volgens EN 13501-1



*Gebruik op ondergronden met Klasse A1 of A2-s1,d0 (ISO 13238:2010 § 5.2.2)

vervaardigd door of voor

MODULYSS NV, ZELE

Zevensterrestraat 21

9240 Zele

Belgium

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid en de prestaties zoals beschreven in Bijlage ZA van de norm

EN 14041:2004/AC:2006


Onder **stelsel 1** toegepast worden en dat

het product voldoet aan alle hierboven vermelde voorgeschreven eisen.

Dit certificaat werd voor het eerst afgeleverd op **17-05-2013** en blijft geldig zolang de eisen voor de proefmethodes en/of voor de productiecontrole in de fabriek, opgenomen in de geharmoniseerde norm en gebruikt om de prestatie van de verklaarde kenmerken te beoordelen, niet veranderen, en voor zover het product en de vervaardigingsvoorwaarden in de productie-installatie niet op significante wijze gewijzigd worden en ten laatste op **28-02-2015**.

Dit certificaat bestaat uit **1 certificaat en 1 bijlage**

Zwijnaarde, 13-03-2014


Inge De Witte
certification officer



CENTEXBEL • textile competence centre • www.centexbel.be

GENT • Technologiepark 7 • BE 9052 Gent • Belgium • phone +32 9 220 41 51 • fax +32 9 220 49 55 • gent@centexbel.be

VAT • BE 0459.218.289 • IBAN • BE 44 2100 4729 6545 • BIC • GEBABEBB



Bijlage

CERTIFICAAT VAN PRESTATIEBESTENDIGHEID

0493 - CPR - 0109

Getufte tapijttegels-FR, 100% polyamide, bitumen + viltrug (synthetisch)

Verwante commerciële namen aan deze productgroep zijn:

- Affinity dB
- Alternative 100 dB
- Base dB
- Base Lines dB
- Black & dB
- Cambridge dB
- Centennium dB
- C-Line dB
- Color & dB
- Connexion dB
- Converse 100 dB
- Eco 100 C dB
- Eco 100 L dB
- First Absolute dB
- First Blocks dB
- First dB
- First Lines dB
- First Radiant dB
- First Stripes dB
- First Waves dB
- Gradient dB
- In Groove dB
- Line-up dB
- Metallic dB
- Millennium dB
- Minimum 100 dB
- On-Line 1 dB
- On-Line 2 dB
- Perpetual dB
- Reverse 100 dB
- Round-up dB
- Shine-up dB
- Step dB
- Strepqes C dB
- Strepqes L dB
- Uni dB
- Unique dB

De verkregen classificatie is gebaseerd op de volgende testrapporten:

- Centexbel: 13.01881.01 dd 16/05/2013
- Centexbel: 13.01881.02 dd 16/05/2013
- Centexbel: 13.01881.03 dd 16/05/2013
- Centexbel: 13.01881.04 dd 16/05/2013
- CRET: RL 2013/277 dd 12/08/2013
- Centexbel: 13.05343.01 dd 13/12/2013

Dit certificaat bestaat uit 1 certificaat en 1 bijlage



CENTEXBEL • textile competence centre • www.centexbel.be

GENT • Technologiepark 7 • BE 9052 Gent • Belgium • phone +32 9 220 41 51 • fax +32 9 220 49 55 • gent@centexbel.be

VAT • BE 0459.218.289 • IBAN • BE 44 2100 4729 6545 • BIC • GEBABEBB



modulyss[®] REACH verklaring

Geachte klant,

Zoals u ongetwijfeld weet, werd op 1 juni 2007 de REACH verordening 19/07/2006 van kracht. REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals) heeft een impact op alle industrieën. De doelstelling van REACH is het verhogen van de kennis over de eigenschappen van chemische substanties en de risico's verbonden met het gebruik ervan. De Europese administratie voorziet de invoering van alle REACH maatregelen over een periode van de volgende 11 jaren.

Met deze verklaring willen wij u op de hoogte brengen van de positie van modulyss NV met betrekking tot de REACH verordening. Alle maatregelen om in overeenstemming te zijn met REACH zijn ingevoerd. Wij zullen onze inspanningen voortzetten om de verdere ontwikkelingen binnen de REACH verordening op te volgen en de overeenstemming blijvend te verzekeren.

modulyss NV is een "downstream" gebruiker van "chemische stoffen" en "preparaten" (chemicaliën), een textiel (=voorwerp) producent. Om onze rol te kunnen vervullen hebben we de volgende acties ondernomen:

Als downstream gebruiker van chemicaliën zijn wij niet verantwoordelijk voor het (pre)registreren van deze chemicaliën, noch voor de risicoanalyse. We willen onze leveranciers echter duidelijk op de hoogte stellen van de toepassingen waarvoor wij hun producten gebruiken (geïdentificeerd gebruik). Daarom werken wij nauw samen met onze leveranciers om hun vooruitgang en maatregelen in verband met REACH conformiteit op te volgen. Wij hebben eveneens een inventaris opgemaakt van onze kleurstoffen/chemicaliën, wat ons in staat stelt snel te reageren op elke veranderingen in de supply chain.

Onze producten zijn "voorwerpen" en daarom niet onderworpen aan de registratieverplichting, behalve in het geval van bedoelde vrijgave van chemische substanties (niet inbegrepen in ons productengamma). Ten tweede, zal de European Chemical Agency (ECHA) regelmatig een lijst publiceren van zeer zorgwekkende substanties (SVHC) op de Kandidaatlijst (http://echa.europa.eu/chem_data/candidate_list_table_en.asp). Alle vereiste communicatie zal uniek gelinkt worden naar deze officiële lijst. Telkens wanneer één van onze voorwerpen (textielproducten) zo'n bestanddeel bevat, boven 0.1 % (g/g), zullen wij onze klanten informeren over deze stof.

modulyss[®]
Zevensterrestraat 21
B 9240 Zele

T +32 (0)52 45 72 11
F +32 (0)52 44 90 99
info@modulyss.be
www.modulyss.be

Daarnaast zal modulyss NV actief op zoek gaan naar een alternatieve oplossing voor deze gebruikte stof op de Kandidaatlijst. Bovendien voldoen onze textielproducten aan alle beperkingen zoals vermeld in bijlage XVII van de REACH- verordening. Op basis van onze eigen huidige kennis en deze van onze (Europese en niet-Europese) leveranciers kunnen wij u meedelen dat dergelijke stoffen niet gebruikt worden.

We zijn ervan overtuigd u geïnformeerd te hebben over onze REACH aanpak. Wij zullen u blijven informeren over het verdere verloop in verband met de volledige REACH conformiteit.

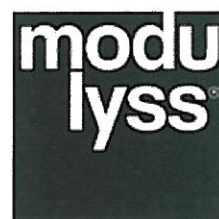
Wij vertrouwen er dan ook op dat onze verklaring een antwoord biedt op al uw vragen, vragenlijsten en zorgen met betrekking tot REACH in het kader van onze samenwerking. In ieder geval kunt u ons steeds contacteren voor alle bijkomende vragen.

Met vriendelijke groet,

Geert Steeman
Preventieadviseur / milieucoördinator

CERTIFICAAT KWALITEITSMANAGEMENTSYSTEEM ISO 9001 : 2008

Hiermee verklaart BQA nv dat het managementsysteem van de firma



modulyss NV

waarvan de zetel gevestigd is Zevensterrestraat, 21 – 9240 Zele - België, op 07-05-2012 beoordeeld werd en conform is met de norm ISO 9001, uitgave 2008, voor het volgende toepassingsgebied:

Verkoop, ontwikkeling en productie van tapijttegels.

Dit certificaat is door BQA nv verstrekt conform zijn kwaliteitshandboek betreffende systeemcertificatie en na het afsluiten van het certificatiecontract N° CER_AJ_QMS_7-5-2012_506_N, waarbij de firma zich onderwerpt aan de regelmatige controle van haar kwaliteitsmanagementsysteem.

*Certificaat N° BQA_QMS019_C_2012506
Geldig tot 06-05-2015*



BQA N° 019-QMS

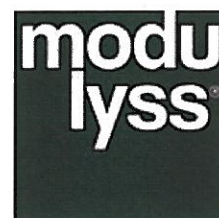
*D. SIMOENS
Directeur*



CERTIFICAAT MILIEUMANAGEMENTSYSTEEM

ISO 14001 : 2004

Hiermee verklaart BQA, nv dat het milieubeheersysteem van de firma



modulyss NV

waarvan de zetel gevestigd is Zevensterrestraat, 21 – 9240 Zele - België, op 07-05-2012 beoordeeld werd en conform is met de norm ISO 14001, uitgave 2004, voor het volgende toepassingsgebied:

Verkoop, ontwikkeling en productie van tapijttegels.

*Dit certificaat is door BQA, nv verstrekt conform zijn kwaliteitshandboek EMS betreffende milieumanagementsysteem-certificatie en na het afsluiten van het certificatiecontract N° CER_AJ_EMS_7-5-2012_506_N waarbij de firma zich onderwerpt aan de regelmatige controle van haar milieumanagementsysteem.
Certificaat N° BQA_EMS019_C_2012506
Geldig tot 06-05-2015*



BQA N° 019-EMS

*D. SIMOENS
Directeur*



Begeleiding ISO 26000

Begin 2011 heeft modulyss het begeleidingsproces opgestart tot strategische inbedding van MVO (Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen) volgens de ISO 26000 richtlijn. Hiervoor wordt beroep gedaan op de experts van BECO (www.beco.be). Het resultaat van dit proces is een MVO-beleid bij modulyss dat voldoet aan de richtlijnen van de ISO 26000 richtlijn.

Om te werken conform de richtlijnen van ISO 26000 werden de volgende stappen ondernomen:

1. Interne analyse

Door middel van interviews binnen het bedrijf is nagegaan in hoeverre modulyss reeds alle relevante MVO-thema's op de juiste wijze adresseert en in hoeverre de toeleveringsketen in dit proces wordt betrokken. De resultaten van deze interne analyse werden per ISO 26000 kernonderwerp uitgeschreven, waarbij de focus lag op aandachtspunten op gebied van MVO voor de toekomst.

2. Interne selectie van prioriteiten

Deze fase bouwde aan de **prioriteitenbepaling** op basis van de bestaande toepassing van duurzaamheid (de visies, doelstellingen, systemen, structuren en processen) enerzijds en de aandachtspunten naar de toekomst anderzijds. Conform de ISO 26000 richtlijn voor duurzaam ondernemen gebeurt de prioriteitenbepaling voor een actieplan op basis van **relevantie** en **significantie**.

3. Identificatie van stakeholders en opstellen dialoogplan

Volgens ISO 26000 is het essentieel om de stakeholders/belanghebbenden van de organisatie te betrekken bij het MVO-beleid van modulyss. De belangrijkste stakeholders van modulyss werden geïdentificeerd. Deze identificatie resulteert in een stakeholderdialoogplan dat duidelijk aangeeft op welke manier en met welke frequentie wordt gecommuniceerd met de stakeholders.

4. Opmaken MVO-actieplan

De geïdentificeerde prioriteiten (stap 3) vormen de basis voor het **MVO-actieplan** van modulyss dat de voortgang van het proces bewaakt en controleert. Het actieplan bevat de volgende onderdelen: wat de huidige situatie is, de doelstelling, hoe de doelstelling zal bereikt worden, wie verantwoordelijk is voor de uitvoering binnen welk tijds kader.

5. Monitoring en evaluatie

Het MVO-beleid en actieplan werd door BECO opgevolgd en geëvalueerd. Deze opvolging is essentieel aangezien MVO een procesmatig, incrementeel proces is waarbij het onmogelijk is om alle uitdagingen terzelfdertijd aan te pakken.

Anouk Van de Meulebroecke
Directeur BECO België

