

BUREAU VERITAS



Certificaat van Goedkeuring

Uitgereikt aan

Maltha Groep B.V.

Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Nederland

Dit is een multi-site certificaat, overige vestigingen staan op de volgende pagina

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch verklaart dat het managementsysteem van bovengenoemde organisatie beoordeeld en in overeenstemming bevonden werd met de eisen van de normen zoals hieronder vermeld

Standaard

ISO 45001:2018

Toepassingsgebied

Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.

Initiele goedkeuringsdatum:	18 november 2019
Vervaldatum vorige cyclus:	3 maart 2020
Certificatie / Hercertificatie audit datum:	21 november 2019
Certificatie / Hercertificatie start date:	2 juni 2020
Behoudens een voortdurende en bevredigende werking van het managementsysteem van de genoemde organisatie, is dit certificaat geldig tot:	3 maart 2023

Certificate Nr. NL022384

Versie 1, Revisiedatum: **2 juni 2020**

*Certification body address: 5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands*


Anton Kerbusch

Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

Verdere toelichting met betrekking tot de scope van dit certificaat en de toepasbaarheid van de managementsysteem eisen, kan worden verkregen door contact op te nemen met de gecertificeerde organisatie. Om de geldigheid van dit certificaat te controleren kunt u bellen met nummer: +31 (0)88 450 5500

BUREAU VERITAS



Maltha Groep B.V.

ISO 45001:2018

Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.

Vestigingsnaam	Vestigingsadres	Scope
Maltha Groep B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Nederland	Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.
Maltha Glasrecycling Nederland B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Nederland	Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Emmen	Columbusstraat 20, 7825 VR Emmen, Nederland	Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Lommel	Fabrieksstraat 114, B-3920 Lommel, België	Het opwerken van ingezameld afvalglas tot een grondstof ten behoeve van de glasindustrie.

Certificate Nr. NL022384

Versie 1, Revisiedatum: **2 juni 2020**

*Certification body address. 5th Floor, 60 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands*


Anton Kerbusch
Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

Verdere toelichting met betrekking tot de scope van dit certificaat en de toepasbaarheid van de managementsysteem eisen, kan worden verkregen door contact op te nemen met de gecertificeerde organisatie. Om de geldigheid van dit certificaat te controleren kunt u bellen met nummer: +31 (0)88 450 5500

BUREAU VERITAS



Certification

Awarded to

Maltha Groep B.V.

Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, The Netherlands

This is a multi-site certificate, additional site(s) are listed on the next page(s)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certify that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

Standards

ISO 45001:2018

Scope of certification

Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.

Original cycle start date:	18 November 2019
Expiry date of previous cycle:	3 March 2020
Certification / Recertification Audit date:	21 November 2019
Certification / Recertification cycle start date:	2 June 2020
Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate is valid until:	3 March 2023
Certificate No. NL022384	Version 1, Revision date: 2 June 2020

*Certification body address: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands*


Anton Kerbusch
Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

*Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.
To check this certificate validity please call: +31 (0)88 450 5500*

BUREAU VERITAS



Maltha Groep B.V.

ISO 45001:2018

Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.

Site Name	Site Address	Scope
Maltha Groep B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, The Netherlands	Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.
Maltha Glasrecycling Nederland B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, The Netherlands	Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Emmen	Columbusstraat 20, 7825 VR Emmen, The Netherlands	Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Lommel	Fabrieksstraat 114, B- 3920 Lommel, Belgium	Processing collected waste glass into a raw material for the glass industry.

Certificate No. NL022384

Version 1, Revision date: **2 June 2020**

*Certification body address: 5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands*

Anton Kerbusch
Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

*Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.
To check this certificate validity please call: +31 (0)88 450 5500*

BUREAU VERITAS



Certification

attribuée à

Maltha Groep B.V.

Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Les Pays-Bas

Il s'agit d'un certificat multisite, le détail des sites est énuméré dans l'annexe de ce certificat.

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifie certifie que le système de management de l'organisme susmentionné a été audité et jugé conforme aux exigences de la norme:

Standard

ISO 45001:2018

Domaine d'activité

Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.

Date de certification initiale:

**18 Novembre
2019**

Date d'expiration du cycle précédent:

3 Mars 2020

Date de l'audit de certification / recertification:

**21 Novembre
2019**

Date initiale de l'audit de certification / recertification:

2 Juin 2020

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système de management de l'organisme, ce certificat est valable jusqu'au:

3 Mars 2023

Numéro de certificat NL022384

Version 1, Date de révision:

2 Juin 2020

Certification body address: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands

Anton Kerbusch
Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du système de management peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez téléphoner au:

+31 (0)88 450 5500

BUREAU VERITAS



Maltha Groep B.V.

ISO 45001:2018

Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.

Nom du site	Adresse du site	Scope
Maltha Groep B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Les Pays-Bas	Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.
Maltha Glasrecycling Nederland B.V.	Glasweg 7-9, 4794 TB Heijningen, Les Pays-Bas	Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Emmen	Columbusstraat 20, 7825 VR Emmen, Les Pays-Bas	Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.
Maltha Glasrecycling Productielocatie Lommel	Fabrieksstraat 114, B-3920 Lommel, Belgique	Du traitement des déchets de verre collectés en une matière première secondaire pour l'industrie verrière.

Numéro de certificat. **NL022384**

Version 1, Date de révision: **2 Juin 2020**

Certification body address: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom
Local Office: Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort, The Netherlands


Anton Kerbusch
Director Certification Benelux



0008

Signed on behalf of BVCH SAS – UK Branch

*Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du système de management peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez téléphoner au:
+31 (0)88 450 5500*