

BENOR-CERTIFICAAT

0008/95

afgeleverd op basis van de bepalingen van het Toepassingsreglement voor BENOR-certificatie voor **GRES BUIZEN, HULPSTUKKEN EN VERBINDINGEN, TRA 95,**

aan de firma

STEINZEUG-KERAMO GMBH
Europaallee 63 D-50226 Frechen

voor het(de) product(en) met volgende aanduiding

GRES BUIZEN, HULPSTUKKEN EN VERBINDINGEN

vervaardigd in de productie-eenheid

SAUDI VITRIFIED CLAY PIPE CO 'WERK 6'
Riyadh 11442 D-6415 Riyadh

in overeenstemming met

PTV 895-1

(geldige versie is terug te vinden op de bijhorende technische fiches)

Door het afleveren van het certificaat geeft COPRO aan dat, op basis van een regelmatig extern toezicht op de aanvaarde industriële zelfcontrole, er een voldoende mate van vertrouwen bestaat in de maatregelen die de certificaathouder neemt om de overeenstemming met de voorschriften te waarborgen.

De BENOR-technische fiche verstrekt de gegevens aangaande het gecertificeerd product. Dit document vormt een bijlage bij het certificaat en wordt door COPRO gevalideerd. De technische fiche kan worden nagekeken en opgevraagd via COPRO Extranet (extranet.copro.eu).

Op basis van het toekennen en het behoud van dit certificaat verleent COPRO de certificaathouder het recht tot gebruik van het BENOR-merk. Het bewijs van levering van een product onder het BENOR-merk wordt verstrekt door een passende identificatie op het product of, indien niet mogelijk, op de verpakking of minstens op de leveringsbon (zie keerzijde). Het gebruik van het BENOR-merk ontslaat de certificaathouder niet van zijn verantwoordelijkheden over het geleverde product.

Dit certificaat is geldig vanaf **20/09/2022** (een eerste certificaat werd afgeleverd op **20/09/2022**). De geldigheid van dit certificaat kan nagegaan worden via www.copro.eu.

Afgeleverd te Zellik, op **20/09/2022**.



Dirk VAN LOO, CEO

Het BENOR-merk is een gedepeoneerd collectief merk dat eigendom is van het Bureau voor Normalisatie (NBN). BENOR-certificatie is een vrijwillig systeem dat tot stand komt bij consensus tussen belanghebbende partijen en is een antwoord op de vraag van de gebruiker naar voldoende zekerheid over aspecten die vb. betrekking hebben op kwaliteit, openbare veiligheid, gebruiksgeschiktheid, gezondheid en de belangen van de eindafnemers.

Toelichtingen worden hieronder verstrekt.

TECHNISCHE FICHE

De certificaathouder beschikt per gecertificeerd fabricaat over een door **COPRO** gevalideerde technische fiche, waarop minstens volgende gegevens worden vermeld :

- de code van de technische fiche, bestaande uit 2 delen:
 - een nummer op basis van het identificatienummer van de productie-eenheid,
 - een nummer dat betrekking heeft op het fabricaat,
- de benaming van het fabricaat,
- de kenmerken van het fabricaat, eventueel aangevuld met een tekening of illustratie,
- de gegevens van de certificaathouder en de productie-eenheid van waaruit het fabricaat wordt geleverd,
- de datum van afdruk van de technische fiche,
- de geldigheid en de versie van de technische fiche,
- het certificaatnummer.

De technische fiche kan worden nagekeken en opgevraagd via **COPRO EXTRANET** (extranet.copro.eu).

IDENTIFICATIE VAN DE FABRICATEN

Elk fabricaat draagt een etiket met daarop :

- de te vermelden gegevens volgens de overeenkomstige Europese norm uit de NBN EN 295-reeks,
- de verwijzing naar het overeenkomstige technische voorschrift uit de PTV 895-reeks,
- "**BENOR**" of "**BENOR-GECERTIFICEERD**", of het **BENOR-logo**, gevolgd door het identificatienummer van de productie-eenheid.

LEVERINGSBON

Elke levering wordt vergezeld van een door de leverancier opgemaakte leveringsbon, die minstens de volgende gegevens vermeldt:

- de gegevens van de leverancier,
- de gegevens van de productie-eenheid (ingeval deze niet op het product zelf staan),
- de bestemming,
- per gecertificeerd fabricaat:
 - de identificatie van het fabricaat (type),
 - de afmetingen van het fabricaat,
 - de verwijzing naar de technische fiche van het fabricaat,
 - de datum van vertrek uit de productie-eenheid,
 - de hoeveelheid,
 - alle andere gegevens die worden opgelegd door de toepasselijke referentiedocumenten,
 - "**BENOR GECERTIFICEERD**", gevolgd door het certificaatnummer.

ZELLIK, 20/09/2022



ir. Dirk VAN LOO
CEO

CERTIFICAT BENOR

0008/95

délivré sur base des dispositions du Règlement d'application pour la certification BENOR pour **TUYAUX ET ACCESSOIRES EN GRÈS, TRA 95**,

à la firme

STEINZEUG-KERAMO GMBH
Europaallee 63 D-50226 Frechen

pour le(s) produit(s) avec désignation suivante

TUYAUX ET ACCESSOIRES EN GRÈS

fabriqué(s) dans l'unité de production

SAUDI VITRIFIED CLAY PIPE CO 'WERK 6'
Riyadh 11442 D-6415 Riyadh

en conformité avec

PTV 895-1

(la version valable peut être retrouvée sur les fiches techniques correspondantes)

Par la délivrance de ce certificat, COPRO déclare que, sur base d'un contrôle externe régulier de l'autocontrôle industriel convenu, une confiance suffisante peut être accordée aux mesures prises par le titulaire du certificat pour garantir la conformité avec les prescriptions.

La fiche technique BENOR fournit les données relatives au produit certifié. Ce document constitue une annexe au certificat et est validé par COPRO. La fiche technique peut être vérifiée et visualisée via COPRO Extranet (extranet.copro.eu).

Sur base de l'attribution et du maintien du certificat, COPRO octroie au titulaire du certificat le droit d'utiliser la marque BENOR. La preuve de la livraison d'un produit sous la marque BENOR est fournie par une identification appropriée sur le produit ou, si cela s'avère impossible, sur l'emballage ou au moins sur le bon de livraison (voir verso). L'utilisation de la marque BENOR ne dispense en aucun cas le titulaire du certificat de ses responsabilités relatives au produit livré.

Ce certificat est valable à partir du **20/09/2022** (un premier certificat a été délivré le **20/09/2022**). La validité de ce certificat peut être vérifiée sur le site web www.copro.eu.

Délivré à Zellik, le **20/09/2022**.



ir. Dirk VAN LOO, CEO

La marque BENOR est une marque collective déposée, propriété du Bureau de Normalisation (NBN). La certification BENOR est un système volontaire élaboré sur base d'un consensus entre parties prenantes et est une réponse à la demande de l'utilisateur d'avoir suffisamment d'assurance en ce qui concerne les aspects se rapportant p.ex. à la qualité, à la sécurité publique, à l'aptitude à l'emploi, à la santé et aux intérêts des utilisateurs finaux.

Des explications sont fournies ci-dessous.

FICHE TECHNIQUE

Le titulaire du certificat dispose, par fabricant certifié, d'une fiche technique validée par **COPRO**, mentionnant au moins les données suivantes :

- le code de la fiche technique, comprenant 2 parties :
- un numéro sur base du numéro d'identification de l'unité de production,
- un numéro se rapportant au fabricant,
- la dénomination du fabricant,
- les caractéristiques du fabricant, éventuellement complété par un dessin ou une illustration,
- les coordonnées du titulaire du certificat et de l'unité de production à partir de laquelle le fabricant est livré,
- la date d'impression de la fiche technique,
- la validité et la version de la fiche technique,
- le numéro de certificat.

La fiche technique peut être vérifiée et visualisée via **COPRO EXTRANET** (extranet.copro.eu).

IDENTIFICATION DES FABRICATS

Chaque fabricant porte une étiquette avec :

- les données à mentionner conformément à la norme européenne correspondante de la série NBN EN 295,
- la référence à la prescription technique correspondante de la série de PTV 895,
- « **BENOR** » ou « **CERTIFIÉ BENOR** », ou le **logo BENOR**, suivi du numéro d'identification de l'unité de production.

BON DE LIVRAISON

Chaque livraison est accompagnée d'un bon de livraison établi par le fournisseur mentionnant au moins les données suivantes :

- les données du fournisseur,
- les données de l'unité de production (si celles-ci ne figurent pas sur le produit lui-même),
- le destinataire,
- par fabricant certifié :
 - l'identification du fabricant (type),
 - les dimensions du fabricant,
 - la référence à la fiche technique du fabricant,
 - la date de départ de l'unité de production,
 - la quantité,
 - toutes les autres données imposées par les documents de référence applicables,
 - « **CERTIFIÉ BENOR** », suivi du numéro de certificat.

ZELLIK, 20/09/2022



ir. Dirk VAN LOO
CEO

BENOR CERTIFICATE

0008/95

issued on the basis of the provisions of the application regulations for the BENOR certification of **VITRIFIED CLAY PIPE SYSTEMS, TRA 95**,

at the firm

STEINZEUG-KERAMO GMBH
Europaallee 63 D-50226 Frechen

for the product(s) with the following designation:

VITRIFIED CLAY PIPE SYSTEMS

manufactured in the production unit

SAUDI VITRIFIED CLAY PIPE CO 'WERK 6'
Riyadh 11442 D-6415 Riyadh

in accordance with

PTV 895-1

(the valid version can be found on the corresponding data sheets)

By issuing this certificate, COPRO declares that, on the basis of the regular external monitoring of the agreed industrial self-monitoring process, sufficient confidence may be accorded to the measures taken by the certificate holder to guarantee compliance with the requirements.

The BENOR technical data sheet contains the data relating to the certified product. This document constitutes an annex to the certificate and is validated by COPRO. The technical data sheet can be verified and viewed via COPRO Extranet (extranet.copro.eu).

On the basis of the award and maintenance of the certificate, COPRO grants the certificate holder the right to use the BENOR mark. Proof of delivery of a product under the BENOR mark is provided by an appropriate identification on the product or, if that proves impossible, on the packaging or at least on the delivery note (see over). Use of the BENOR mark does not in any way exempt the certificate holder from his responsibilities concerning the product delivered.

This certificate is valid from **20/09/2022** (a first certificate was issued on **20/09/2022**). The validity of the certificate can be verified on the COPRO website www.copro.eu.

Issued at Zellik on **20/09/2022**.



ir. Dirk VAN LOO, CEO

The BENOR mark is a registered collective mark that is the property of the Bureau for Standardisation (NBN). The BENOR certification is a voluntary system established on the basis of a consensus between stakeholders and is a response to the user's request to have sufficient certainty about aspects relating to, for example, quality, public security and safety, suitability for use, and the health and interests of the end users.

Please see below for further details.

TECHNICAL DATA SHEET

For each certified unit group, the certificate holder has a technical data sheet validated by **COPRO** containing at least the following information:

- the technical data sheet code, consisting of 2 parts:
 - a number based on the production unit's identification number,
 - a number related to the unit group,
- the name of the unit group,
- the characteristics of the unit group, with a drawing or illustration if necessary,
- the contact details of the certificate holder and the production unit from which the unit group is delivered,
- the date of printing of the technical data sheet,
- the validity and version of the technical data sheet,
- the certificate number.

The technical data sheet can be verified and viewed via **COPRO EXTRANET** (extranet.copro.eu).

IDENTIFICATION OF UNIT GROUPS

All unit groups have a label containing:

- the data required in accordance with the European standard corresponding to the series NBN EN 295,
- the reference to the corresponding technical requirement of the PTV 895 series,
- **“BENOR”** or **“BENOR CERTIFIED”**, or the **BENOR logo**, followed by the identification number of the production unit.

DELIVERY NOTE

Every delivery is accompanied by a delivery note prepared by the supplier containing at least the following data:

- the supplier's details,
- the production unit's details (if these are not shown on the product itself),
- the recipient,
- for each unit group:
 - the identification of the unit group (type),
 - the measurements of the unit group,
 - the reference to the technical data sheet for the product group,
 - the date of leaving the production unit,
 - the quantity,
 - all other data required by the applicable reference documents,
 - **“BENOR CERTIFIED”**, followed by the certificate number.

ZELLIK, 20/09/2022



ir. Dirk VAN LOO
CEO