



Nederlandse norm

# **NEN 2674**

(en)

Vlakglas - Tuinbouwkassen - Optische  
eigenschappen tuinbouwglas -  
Steekproefprocedure

Glass - Greenhouses - Optical characteristics  
greenhouse glass - Sampling procedure

ICS 65.040.30; 81.040.20

juni 2018

VOORBEELD

Normcommissie 353005 'Vlakglas'



**THIS PUBLICATION IS COPYRIGHT PROTECTED**

**DEZE PUBLICATIE IS AUTEURSRECHTELIIK BESCHERMD**

Apart from exceptions provided by the law, nothing from this publication may be duplicated and/or published by means of photocopy, microfilm, storage in computer files or otherwise, which also applies to full or partial processing, without the written consent of the Royal Netherlands Standardization Institute.

The Royal Netherlands Standardization Institute shall, with the exclusion of any other beneficiary, collect payments owed by third parties for duplication and/or act in and out of law, where this authority is not transferred or falls by right to the Reproduction Rights Foundation.

Auteursrecht voorbehouden. Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden veeveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van fotokopie, microfilm, opslag in computerbestanden of anderszins, hetgeen ook van toepassing is op gehele of gedeeltelijke bewerking.

Het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut is met uitsluiting van ieder ander gerechtigd de door derden verschuldigde vergoedingen voor veeveelvoudiging te innen en/of daartoe in en buiten rechte op te treden, voor zover deze bevoegdheid niet is overgedragen c.q. rechtens toekomt aan de Stichting Reprorecht.

Although the utmost care has been taken with this publication, errors and omissions cannot be entirely excluded. The Royal Netherlands Standardization Institute and/or the members of the committees therefore accept no liability, not even for direct or indirect damage, occurring due to or in relation with the application of publications issued by the Royal Netherlands Standardization Institute.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut en/of de leden van de commissies aanvaardden derhalve geen enkele aansprakelijkheid, ook niet voor directe of indirecte schade, ontstaan door of verband houdend met toepassing van door het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

## Contents

<b>Foreword</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Scope</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative references</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Terms and definitions</b> .....	<b>5</b>
<b>4 General requirement</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Sample</b> .....	<b>7</b>
5.1 Taking a sample.....	7
5.2 With a factory quality guarantee .....	7
5.3 Without a factory quality guarantee .....	7
5.4 Time, person and place of taking samples.....	8
5.5 Factory quality guarantee.....	8
<b>6 Determining optical properties</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Inspection criteria for glass panes</b> .....	<b>8</b>

Original  
Preview

## Foreword

NEN 2674:1990 *Vlakglas – Tuinbouwglas – Lichtdoorlatendheid – Steekproefprocedure* has been fully revised since it is not, or no longer, used because the sample procedure is not suitable for use on the current types of glass and has also been found to be too expensive. The sample procedure has been changed to achieve a feasible, affordable method for taking samples in (several) locations in the chain, duly weighing statistical appropriateness against suitability for practical application.

The title of the standard has also been modified to better match the contents of the standard.

This standard was prepared by the 353 005 00 01 “Tuinbouwglas” working group and approved by the 353 005 “Vlakglas” standards commission.

Preview  
Orb  
E  
E  
r

# ALTIJD DE ACTUELE NORM IN UW BEZIT HEBBEN?

Nooit meer zoeken in de systemen en uzelf de vraag stellen:  
'Is NEN 2674:2018 en de laatste versie?'

Via het digitale platform NEN Connect heeft u altijd toegang tot de meest actuele versie van deze norm. Vervallen versies blijven ook beschikbaar. **U en uw collega's** kunnen de norm via NEN Connect makkelijk raadplagen, online en offline.

Kies voor slimmer werken en bekijk onze mogelijkheden op [www.nenconnect.nl](http://www.nenconnect.nl).

## Heeft u vragen?

Onze Klantenservice is bereikbaar maandag tot en met vrijdag, van 8.30 tot 17.00 uur.

Telefoon: 015 2 690 391

E-mail: [klantenservice@nen.nl](mailto:klantenservice@nen.nl)

