

norm

NEN-EN 772-2

Beproevingsmethoden voor metselstenen
- Deel 2: Bepaling van het percentage
holle ruimte in betonsteen (door middel
van papierafdruk)

Methods of test for masonry units - Part 2: Determination of
percentage area of voids in aggregate concrete masonry units
(by paper indentation)

september 1998
ICS 91.100.20

Vervangt NEN-EN 772-2:1992 Ontw.;
NEN 2489:1976; NEN 7027:1973

Als Nederlandse norm is aanvaard:
- EN 772-2:1998

voorbeelden
Preview

Normcommissie 353 010 "Stenen en blokken"

Auteursrecht voorbehouden. Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het 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 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.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het 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 houdende met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

Nederlands Voorwoord

Voor de in deze norm vermelde normatieve verwijzingen bestaan in Nederland de volgende equivalenten:

<u>Vermelde norm</u>	<u>Nederlandse norm</u>	<u>Titel</u>
prEN 771-3	Ontw. NEN-EN 771-3	Specificatie voor metselstenen - Deel 3: Betonsteen (met normaal en licht toeslagmateriaal)

Voorbeeld
Preview

ICS 91.100.20

Descriptors: construction, masonry units, tests, determination, voids, percentage area, aggregate concrete

English version

Methods of test for masonry units - Part 2: Determination of
percentage area of voids in aggregate concrete masonry units
(by paper indentation)

Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 2:
Détermination du pourcentage de vides dans les éléments
de maçonnerie en béton (par empreinte sur papier)

Prüfverfahren für Mauersteine - Teil 2: Bestimmung des
prozentualen Lochanteils in Mauersteinen aus Beton
(mittels Papiereindruck)

This European Standard was approved by CEN on 2 July 1998.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Contents

Page

Foreword	3
1 Scope	3
2 Normative references	3
3 Principle	3
4 Symbols	3
5 Materials	3
6 Apparatus	4
7 Preparation of specimens	4
8 Test procedure	4
9 Expression of results	5
10 Test report	5

Orbital
Preview

ALTIJD DE ACTUELE NORM IN UW BEZIT HEBBEN?

Nooit meer zoeken in de systemen en uzelf de vraag stellen:
“Is NEN-EN 772-2:1998 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.

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

