

NOTA IMPORTANTE:

La entidad sólo puede hacer uso de esta norma para si misma, por lo que este documento NO puede ser reproducido, ni almacenado, ni transmitido, en forma electrónica, fotocopia, grabación o cualquier otra tecnología, fuera de su propio marco.

ININ/ Oficina Nacional de Normalización

NORMA CUBANA

NC

NC 323: 2005

**PIEZAS CERÁMICAS DE ARCILLA COCIDA DE GRAN
FORMATO—MEDICIÓN DE LAS DIMENSIONES Y
COMPROBACIÓN DE LA FORMA**

**Big ceramic pieces of burned clay—Dimensions measure
and shape checking.**

ICS: 91.100.20

1. Edición Noviembre 2005
REPRODUCCIÓN PROHIBIDA

Oficina Nacional de Normalización Calle E No. 261 Vedado, Ciudad de La Habana.
Cuba. Teléfono: 830-0835 Fax: (537) 836-8048 Correo electrónico: nc@ncnorma.cu



Cuban National Bureau of Standards

NC 323: 2005

Prefacio

La Oficina Nacional de Normalización (NC), es el Organismo Nacional de Normalización de la República de Cuba que representa al país ante las Organizaciones Internacionales y Regionales de Normalización.

La preparación de las Normas Cubanas se realiza generalmente a través de los Comités Técnicos de Normalización. La aprobación de las Normas Cubanas es competencia de la Oficina Nacional de Normalización y se basa en evidencia de consenso.

Esta Norma Cubana:

- Ha sido elaborada por el Comité Técnico de Normalización NC/CTN 10 de Cerámica, en el que es están representados los siguientes organismos y entidades:
 - Ministerio de la Construcción
GEICON
Centro Técnico para el Desarrollo de los Materiales de Construcción
Corporación de Cerámica Cubana
 - Ministerio del Turismo
 - Oficina Nacional de Normalización
- Es una adopción idéntica de la norma española *UNE 67-043:1988 Piezas cerámicas de arcilla cocida de gran formato. Medición de las dimensiones y comprobación de la forma.*

© NC, 2005

Todos los derechos reservados. A menos que se especifique, ninguna parte de esta publicación podrá ser reproducida o utilizada en alguna forma o por medios electrónicos o mecánicos, incluyendo las fotocopias, fotografías y microfilmes, sin el permiso escrito previo de:

Oficina Nacional de Normalización (NC)

Calle E No. 261, Vedado, Ciudad de La Habana, Habana 4, Cuba.

Impreso en Cuba.

PIEZAS CERÁMICAS DE ARCILLA COCIDA DE GRAN FORMATO — MEDICIÓN DE LAS DIMENSIONES Y COMPROBACIÓN DE LA FORMA

1 Objeto

Esta Norma Cubana tiene por objeto describir el método para medir las dimensiones y comprobar la forma de las piezas cerámicas de arcilla cocida de gran formato, empleadas en la construcción.

2 Toma de muestras

Las probetas para la medición de dimensiones y comprobación de la forma, serán piezas enteras.

El tamaño de la muestra será de 6 probetas.

3 Aparatos empleados

- Regla graduada para medida de longitudes con exactitud no inferior a 1 mm.
- Galga en forma de cuña (véase figura 1) para medida de flechas.

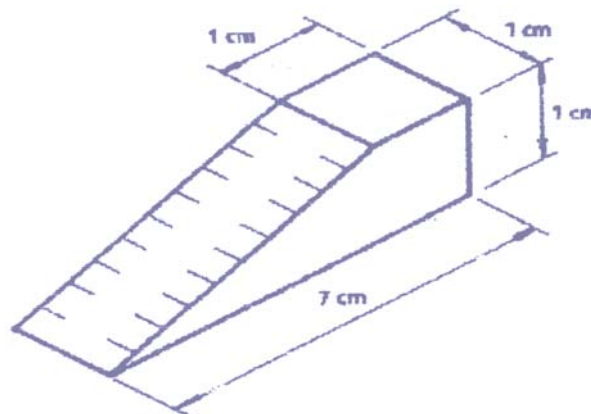


Figura1

4 Medición de las dimensiones

En cada pieza se medirá:

La longitud, efectuando una medida en el eje longitudinal de la cara mayor.

La anchura, midiendo el eje transversal de la cara mayor.

El grosor, realizando una sola medida en el centro de la cara intermedia.

5 Comprobación de la forma

Para verificar la planeidad de la pieza se medirá la flecha máxima mediante la galga en forma de cuña, colocando la pieza apoyada en un plano según las tres posiciones de la figura 2.

Todas las medidas se efectuarán con exactitud de 1 mm.

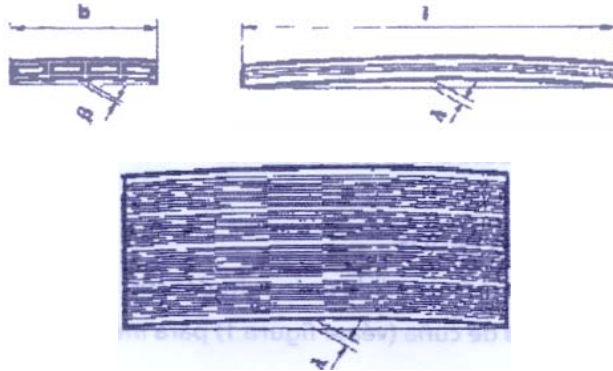


Figura 2