

|                                                                                     |                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| MATERIALES PLASTICOS - METODO DE DETERMINACION<br>DE LAS CARACTERISTICAS DE FLEXION | DEPARTAMENTO INVESTIGACION Y<br>NORMALIZACION |
|                                                                                     | FA. 0 147<br>Junio de 1971                    |

#### **A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR**

A-1. El método de determinación de las características de flexión en los materiales plásticos se establece en la Norma IRAM 13.338.

#### **B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION**

B-1. Esta especificación establece el método para determinar las características de flexión de los materiales plásticos.

#### **C – DEFINICIONES**

C-1. No trata.

#### **D - REQUISITOS GENERALES**

D-1. El método de determinación de las características de flexión en los materiales plásticos deberá cumplir con lo establecido en la Norma IRAM 13.338: *PLASTICOS -- METODO DE DETERMINACION DE LAS CARACTERISTICAS DE FLEXION.*

