

## SISTEMA BARANDILLA



Sistema de barandilla que permite contemplar todo tipo de solución gracias a una extensa gama de accesorios con los que se complementa.



**Acabados**  
 Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)  
 Lacado imitación madera  
 Lacado antibacteriano  
 Anodizado

**Posibilidades pasamanos**  
 Cuadrado - 60 mm. de ancho  
 Circular - 66 mm. de diámetro  
 Elíptico - 80 mm. de perímetro exterior

**Posibilidades**  
 Barandilla "sólo- vidrio"  
 Barandilla de vidrio con borde superior libre  
 Barandilla de barrotillo total  
 Barandilla de barrotillo con borde superior libre

**Ensayos según normas** UNE 85.237-199 1, UNE 85.238-199 1, UNE 85.240-1 990 y requisitos establecidos en CTE (DB SU -1 y DB SE -AE)

1-Ensayo estático horizontal hacia el exterior

2-Ensayo estático horizontal hacia el interior

3-Ensayo estático vertical

4-Ensayo dinámico con cuerpo blando

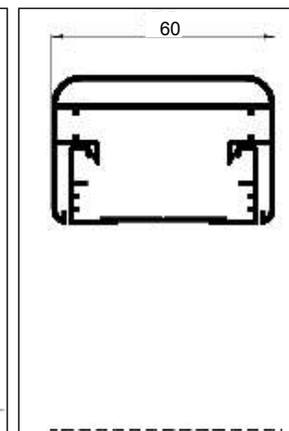
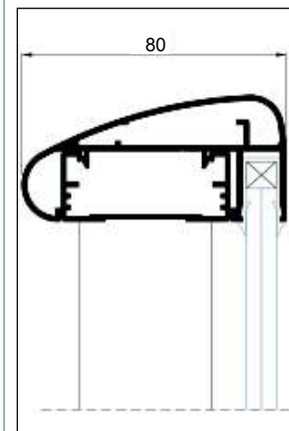
5-Ensayo dinámico con cuerpo duro

6-Verificación del apartado 3.2 del DB SE-AE del CTE

7-Ensayo de seguridad

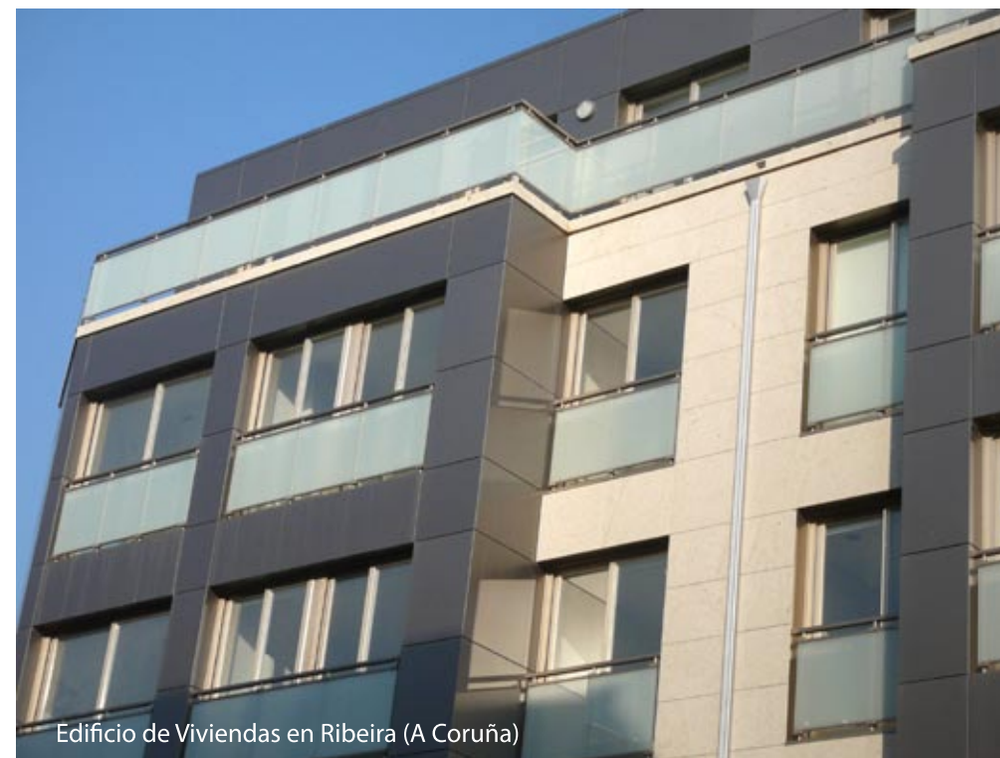
(UNE 85.240:1990): Clase A- EXCELENTE

Ensayo de referencia barandilla con vidrio en toda la altura de 1.100(H) x 2.450(L)mm. y 3 pilastras.



Dimensión máxima entre pilastras 1.000 mm.

Altura mínima 900 mm.



Edificio de Viviendas en Ribeira (A Coruña)