

1.- DESIGNACIÓN

BORDILLO RECTO DC A 22x12-R5

2.- NORMATIVA

UNE EN 1340

3.- MATERIALES

Hormigón

HM-35

$f_{ck}=35 \text{ N/mm}^2$

4.- PARÁMETROS DE DISEÑO Y TOLERANCIAS

Nominal (mm)			Reales (mm)		
Anchura	Altura	Longitud	Anchura	Altura	Longitud
120 ± 4	220 ± 10	1000 ± 10	122 ± 4	222 ± 10	1005 ± 10
Chañlán (mm)	$d_a=130 \pm 4$	$d_o=30 \pm 3$	Espesor doble capa (mm)		≥ 4

5.- PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS

Resistencia a flexión	Característica ≥ 5 MPa (Clase 2. Marcado T). Valor individual ≥ 4 MPa
Absorción agua	Promedio ≤ 6% (Clase 2. Marcado B).
Resistencia desgaste abrasión	Valor individual ≤ 23mm (Clase 3. Marcado H).
Reacción al Fuego	Clase A1

6.- OTRAS CARACTERÍSTICAS

Peso/ml	60 kg/ml	ml/palet	24 ml	Peso/palet	1440 kg
---------	----------	----------	-------	------------	---------

Embalaje: Acopiados sobre listones. 24 Uds/pilada listones.

7.- GEOMETRÍA Y DESCRIPCIÓN

(Cotas en mm)

Rev. 1

