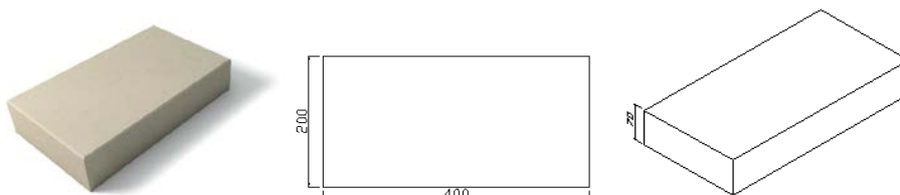


Ficha Técnica no 23

Fecha rev. 17/08/15

Esquema de la pieza:  
(cotas en mm)



Baldosas prefabricadas de hormigón UNE-EN 1339 y UNE 127339

Características técnicas		
Modelo	Placa Rectangular sin Bisel 20x40x7	
Monocapa/Bicapa	Las dos opciones disponibles (Bajo pedido)	
Colores	Colores puros y mezcla de colores (Bajo pedido)	
Acabados	Liso y Granallado	
Dimensiones	200 x 400 x 70 mm	
Bisel	No	
Elementos separadores	Si	
Unidades/m <sup>2</sup>	12,5 unidades/m <sup>2</sup>	
Peso (kg/m <sup>2</sup> )	164 kg/m <sup>2</sup>	
	Incorporación 20% de áridos reciclados procedentes de áridos siderúrgicos (sólo productos Bicapa)	
Normativa aplicación: UNE-EN 1339	VALOR	CLASE
Tolerancias dimensionales	Longitud $\pm 2$ mm    Ancho $\pm 2$ mm    Espesor $\pm 2$ mm	3R
Diferencia máxima entre diagonales	2 mm	3L
Resistencia característica a la flexión	$\geq 5$ Mpa	3U
Carga de rotura	$\geq 14$ kN	140
Absorción de agua	$\leq 6\%$	2B
Resistencia al desgaste por abrasión (disco ancho)	$\leq 20$ mm	4I
resistencia al deslizamiento/resbalamiento	Satisfactoria por definición de normativa (Rd > 45)	3

### Otros:

Se dispone del distintivo de Garantía de Calidad Ambiental (Ecoetiqueta), otorgado por la Direcció General de Qualitat Ambiental de la Generalitat de Catalunya. Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. ICA Soriguē tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma ISO 9001 y un sistema de gestión Medioambiental según ISO 14001. Se dispone de recomendaciones de Colocación en el apartado de Pavimentos de la página Web de ICA Soriguē: [http://www.icasorigue.com/pdf/colocacion\\_p.pdf](http://www.icasorigue.com/pdf/colocacion_p.pdf). Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.