

FICHA TÉCNICA

BLOCK HUECO LISO 20X20X40 ESTRUCTURAL



SUCMEX
<http://sucmex.mx/>

Es una pieza de 2 huecos de forma prismática y caras lisas con un 50% de solidez, producida de manera industrializada a base de vibrocompactación, garantizando una alta resistencia a la compresión, una baja absorción y una mínima contracción por secado.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Medida nominal (AxBxC)	20x20x40 cm
Peso promedio por pieza de prueba a compresión (N° informe 452/2023) <small>este peso puede tener una variación de +/-3% por condiciones de humedad</small>	16.64 kg
Resistencia promedio a compresión de la pieza (fp)	$\geq 90 \text{ kg/cm}^2$
Área Neta promedio	50%
Absorción inicial máxima (*)	$\leq 7.5 \text{ g}/(\text{cm}^2 \times \text{min}^{1/2})$
Absorción máxima Total en 24 h	< 12 %
Contracción por secado	< 0.065 %
TOLERANCIAS DIMENSIONALES A = $\pm 2 \text{ mm}$; B = $\pm 3 \text{ mm}$; C = $\pm 2 \text{ mm}$ (*) Para muros interiores o con recubrimiento	

GARANTÍA

Basado en la norma
NMX-C-404-ONNCCE 2012
"Block, tabique, tabicón o
ladrillo para uso estructural"

USOS

- La dala block es parecida a un block, pero las caras de esta pieza forman a su interior un canal en forma de "u" haciendo la función de cimbra, para colocar acero de refuerzo y colar con concreto su interior para la construcción de dinteles.
- Puede ser usado en cualquier tipo de vivienda de condominio vertical u horizontal reforzada interiormente, para cubrir vanos de ventanas y puertas.

AV. INSURGENTES SUR 2047, SAN ÁNGEL, ÁLVARO OBREGÓN, C.P. 01000, CDMX
Tel: 55-6140-9871 y 55-5018-0422

