

 Nr. LE: 0804-280-01		
	<p><b>Mörtenbacher Betonwerk</b>  <b>Richard Wagner GmbH &amp; Co. KG</b>          Industriestraße 14 - 69509 Mörtenbach  <a href="http://www.betonwagner.de">www.betonwagner.de</a>          19</p>	 Güteschutz Hessenbeton e.V.

Produkt - Norm	DIN EN 15435:2008-10	
Verwendungszweck	Als verlorene Schalung vorgesehener Hohlblockstein, der seitliche Führungen enthält und der trocken oder in Mörtel verlegt und anschließend mit Beton oder Mörtel gefüllt wird.	
Format/Maße (Länge/Breite/Höhe)	mm	16 DF 497/240/249
Form und Ausbildung	Produktdatenblatt, siehe <a href="http://betonwagner.de/fileadmin/user_upload/seitendokumente/_images/Draufsicht_Eisen12.jpg">http://betonwagner.de/fileadmin/user_upload/seitendokumente/_images/Draufsicht_Eisen12.jpg</a>	
Anzahl Kammer-/Schlitzreihen		1
Zugfestigkeit der Stege	[N/mm <sup>2</sup> ]	1,0
Biegezugfestigkeit der Außenstege	[N/mm <sup>2</sup> ]	DIN EN 15435, Anhang B 8,0
Brandverhalten		Euroklasse A1
anfängliche Wasseraufnahme	[g/(m <sup>2</sup> *s)]	DIN EN 772-11 0,4
Rohdichte	[kg/m <sup>3</sup> ]	DIN EN 15435, Abs. 5.2 2300
Fläche der Stegaussparung	[mm <sup>2</sup> ]	8600