



**DATENBLATT BC/12**  
**SCHEMA TECNICA BC/12**  
 Aktualisiert - Aggiornamento 15.01.2019

<b>TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI</b>		
Kennzeichnung CE laut - Marchio CE secondo EN 771-3		
Maße	Dimensioni	11,5 x 49,0 cm
Höhe	Altezza	24,0 cm
Abweichung - Kategorie	Tolleranza - Categoria	D2
Stärke Außenwand Ziegel	Spessore parete esterna blocco	24 mm
Gewicht Ziegel	Peso blocco	22,0 kg
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,100 kg/dm <sup>3</sup>
Spezifisches Gewicht Ziegel	Peso specifico blocco	1,500 kg/dm <sup>3</sup>
Druckfestigkeit Mittelwert Kategorie II, $\perp$ Kopf	Resistenza media a compressione categoria II, $\perp$ testa	12,0 N/mm <sup>2</sup>
Dimensionale Verformung	Variatione dimensionale	0,309 mm/m
Verschubfestigkeit	Resistenza iniziale a taglio	0,21 N/mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme beim Tauchen	Assorbimento per immersione	7,7 %
Kapillare Wasseraufnahme	Assorbimento per capillarità	184 gr/m <sup>2</sup> s <sup>0,5</sup>
Hohlraum	Percentuale di foratura	24,8 %
Schalldämmung (Rw)	Fonoisolamento (Rw)	47,5 dB
Wärmedurchgang	Trasmittanza termica	
Innenwand	Parete interna	2,13 W/m <sup>2</sup> K
Außenwand	Parete esterna	2,63 W/m <sup>2</sup> K
EI	EI	30 (DM 16/02/2007 - Circ. Min. 15/02/2008)
Feuerreaktion	Reazione al fuoco	A1
<b>GEBRAUCHTE BESTANDTEILE - COMPONENTI UTILIZZATI</b>		
Sand und Kies	Sabbia e ghiaia	EN 12620
Wasser	Acqua	EN 1008
Zement	Cemento	I 42,5 R EN 197-1
Zusatzmittel	Additivi	EN 934-2
Qualitätszertifizierung - Certificato di Sistema Qualità ICMQ 96107 ISO 9001:2008 für Produkte - per prodotti EA: 16		

Der Qualitätsverantwortliche - Il responsabile qualità  
 ing. A. Verdi

Neolit\_GmbH\_Gewerbezone Lahnbach 1 Zona artigianale\_I-39030 Gais (BZ)\_Tel. +39 0474 504 113\_Fax +39 0474 504 393\_info@neolit.it