



## DATENBLATT KEILSTEIN SCHEMA TECNICA KEILSTEIN

Aktualisiert - Aggiornamento 15.01.2018

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
Kennzeichnung CE laut - Marchio CE secondo UNI EN 1338		
Maße	Dimensioni	8,0 – 9,0 x 9,5 cm
Höhe	Altezza	6,0 cm
Gewicht	Peso	1,1 kg 140 kg/m <sup>2</sup>
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,200 kg/dm <sup>3</sup>
Farbe	Colori	verschiedene - vari
Charakteristische Zugfestigkeit	Resistenza caratteristica a taglio	3,6 N/mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme beim Tauchen	Assorbimento per immersione	1,6 %
Frost-Tausalz-Beständigkeit	Resistenza gelo-disgelo con sali	20 g/m <sup>2</sup>
Reibungsbeständigkeit	Resistenza all'abrasione	12,8 mm
Wasserundurchlässigkeit	Impermeabilità	41 mm
Feuerreaktion	Reazione al fuoco	A1
GEBRAUCHTE BESTANDTEILE - COMPONENTI UTILIZZATI		
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
Pigmente	Coloranti	EN 12878
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