



DATENBLATT LECABLOCK 8 cm SCHEDA TECNICA BLOCCO IN LECA 8 cm Aktualisiert - Aggiornamento 15.01.2018

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
Kennzeichnung CE laut - Marchio CE secondo EN 771-3		
Maße	Dimensioni	8,0 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	9,0 kg
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	1,300 kg/dm ³
Spezifisches Gewicht Ziegel	Peso specifico blocco	0,850 kg/dm ³
Druckfestigkeit Mittelwert Kategorie II, \perp Kopf	Resistenza media a compressione categoria II, \perp testa	4,0 N/mm ²
Dimensionale Verformung	Variatione dimensionale	0,309 mm/m
Verschubfestigkeit	Resistenza iniziale a taglio	0,21 N/mm ²
Wasseraufnahme beim Tauchen	Assorbimento per immersione	10,4 %
Kapillare Wasseraufnahme	Assorbimento per capillarità	153 gr/m ² s ^{0,5}
Hohlraum	Percentuale di foratura	26,6 %
Schalldämmung (Rw)	Fonoisolamento (Rw)	45,9 dB
Wärmedurchgang Innenwand	Trasmittanza termica Parete interna	1,75 W/m ² K
Außenwand	Parete esterna	2,08 W/m ² K
Feuerreaktion	Reazione al fuoco	A1
GEBRAUCHTE BESTANDTEILE - COMPONENTI UTILIZZATI		
Sand und Kies	Sabbia e ghiaia	EN 12620
Blähton (Leca)	Argilla espansa (Leca)	EN 13055-1
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		

