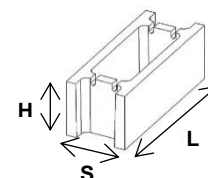


CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E COMMERCIALI DEL BLOCCO BASE

	L(cm)	S(cm)	H(cm)
Dimensioni di fabbricazione (nominali)	49	19	19,5
Dimensioni di coordinazione (modulari)	50	20	20
Spessore della sezione piena (cm)	6		
Foratura (%)	50		
Peso (kg)	17		
Normativa di riferimento	UNI EN 771-3		



CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO

	Quantità	TOT BLOCCHI PER FATTURAZIONE	Quantità
1) Blocco cassero base	63	(Pianale in legno a perdere)	70
2) Blocco cassero divisibile a 1 testa piana	7		

CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO

Resistenza al fuoco (minuti)	D.M. 16/02/07	
	FACCIAVISTA	INTONACO
EI (senza intonaco)	90	-
EI (con 1,5 cm di intonaco cementizio*)	-	120
EI (con 1 cm di intonaco protettivo*)	-	240

NOTE: RE/IEI i valori si riferiscono alle tabelle del DM 16/02/07.

IEI= Grado di resistenza al fuoco espresso in minuti primi per elementi non portanti, in relazione ai parametri di ermeticità (E) ed isolamento (I).

* = intonaco su entrambi i lati della parete.

VENETA PREFABBRICATI SRL
Via Romea, 80 Rosolina (RO)
Tel +39 0426 337027 – fax+39 0426 337577
Mail: info@venetaprefabbricati.it
www.venetaprefabbricati.it

Documento elaborato da:
STUDIO GALLIAN SAS
Via delle Industrie, 9/A 35040 Boara Pisani (PD)
Tel +39 0425 410697
Mail: info@studiogallian.net
www.studiogallian.it