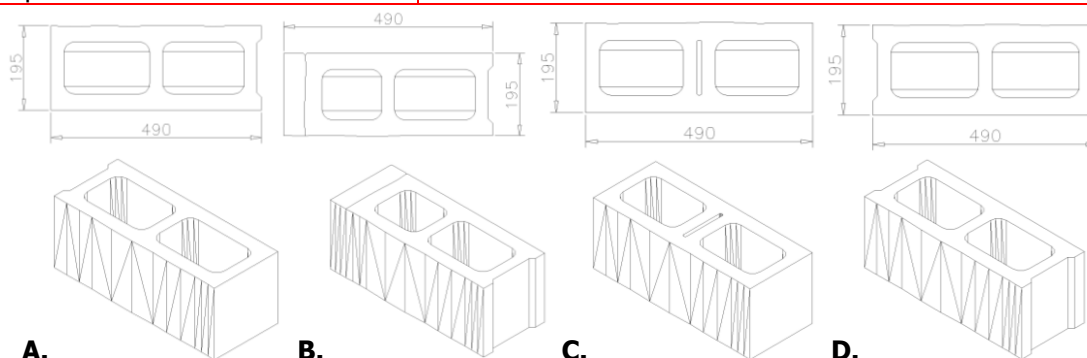



**BLOCCHI PER MURATURA DI
CATEGORIA II**

Nome commerciale	BLOCCO SPLITTATO BS20
Finitura	FACCIAVISTA SPLITTATA
Colori	GRIGIO, ANTRACITE, BIANCO, GIALLO, ROSA, NOCCIOLA
Impiego previsto	TAMPONATURE E RIVESTIMENTI INTERNI ED ESTERNI


CARATTERISTICHE BLOCCO

Dimensioni di coordinazione (LxSxH)	mm	500x200x200
Dimensioni di fabbricazione (LxSxH)	mm	490x195x192
Peso blocco	Kg	23
Pezzi/m ²	n°	10
Tolleranze dimensionali	Categoria	D2
Spessore parete esterna	mm	30
Percentuale di foratura	Categoria	F4 (48%)
Densità del calcestruzzo	Categoria	M5
Resistenza comp. media normalizzata	N/mm ²	≥ 7
Trasmittanza unitaria a secco K	W/m ² K	2.445
Resistenza termica a secco R	m ² K/W	0.409
Assorbimento d'acqua per capillarità	g/m ² s ^{0.5}	≤ 35
Consumo di malta	Kg/m ²	30
Peso parete in opera	Kg/m ²	260

CARATTERISTICHE IMBALLO

m ² /pacco	6
Peso del pacco (Kg)	1380
Pz./pacco	60
Elementi per pacco	A.10, B.5, C.5, D.40

Pacchi reggiati con foglio, su pallet in legno

Voce di capitolato

Muratura in blocchi di cemento in finitura facciavista con superficie splittata ottenuta tramite spacco meccanico dell'elemento, prodotti da azienda in possesso della certificazione del sistema di qualità secondo norme UNI EN-ISO 9001:2008 e UNI EN-ISO14001:2004, in calcestruzzo vibrocompresso di massa volumica kg/m³ 2200 addizionato con idrofugo di massa [colorato con ossidi inorganici], del tipo **BS20**, di dimensioni di fabbricazione pari a mm 490x195x192, peso a secco pari a 23 Kg, resistenza media normalizzata ≥ 7 N/mm², tolleranze dimensionali pari a +/-2 mm in altezza, +1 -3 mm il lunghezza, -1+3 mm in larghezza, resistenza termica della parete a secco 0,409 m² K/W, posati in opera con malta classe M15. Sono compresi: la formazione di spigoli e riseghe, le appesature, la lavorazione per la stilatara e ripulitura dei giunti.

La ANTOLINI M.C.E. s.r.l. si riserva la possibilità di variare i valori contenuti senza preavviso. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Informarsi sulla data di revisione.

ANTOLINI M.C.E. Manufatti Cemento Edilizia s.r.l.

Sede Legale: Via Pievaiola 207/f - 06132 San Sisto (PG)
Stabilimenti: Via Mozzoni - loc. Taverne di Corciano (PG)
Via Pievaiola 207/f - 06132 San Sisto (PG)

Tel. 075 5149056 - Fax 075 5140000 - www.antolinisrl.com - info@antolinisrl.com

Azienda con sistema certificato qualità e ambiente.

