



Manufatti in cemento SPADA S.r.l.

Via Beato Alberto n. 7 - 24023 Clusone (Bg)
Tel. - 0346.20242 / Fax - 0346.20242
www.spadamanufatti.it / info@spadamanufatti.it
P.iva e Codice Fiscale 02238390161

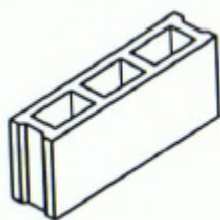
Scheda tecnica di prodotto



UNI EN 771-3:2004

Elemento per armatura di calcestruzzo vibrocompresso di categoria 1

BLOCCO FACCIA A VISTA 12 x 20 x 50



Codice prodotto	201/A
Dimensioni cm	12 x 20 x 50
Dimensioni mm	S 115 x H 195 x L 495
Peso Kg	14
N. per pacco	96
EI	120
Resistenza MPa	Resistenza media alla compressione > 3,5
Resistenza N/mm²	Resistenza a compressione 8,3

Sostanze pericolose: Non rilevate in base a reazione geologica (secondo DM 14/05/96 All. 4) degli aggregati utilizzati

I blocchi, costituiti da un impasto di cemento e inerti lavati di cava aventi granulometria adeguata per ottenere una superficie da "intonaco o faccia a vista", vengono confezionati con appositi mescolatori.

I blocchi da intonaco sono dotati di superfici adeguatamente scabre perché sono destinati, una volta in opera, ad essere rivestiti con intonaco.

I blocchi faccia a vista non necessitano di intonacatura visto le specifiche caratteristiche estetiche di omogeneità della finitura superficiale.

Per realizzare murature con blocchi faccia a vista idrorepellenti per esterno è di estrema importanza utilizzare malta idrofugata. Nel caso di utilizzo di malte comuni premiscelate non idrofugate si deve aggiungere dell'additivo idrofugo (consigliato quello liquido) nelle dosi indicate dal fornitore.

I blocchi vengono utilizzati nel campo dell'edilizia civile ed industriale per la formazione di murature di tamponamento, cioè murature realizzate, come dice la parola stessa, con funzione portante.