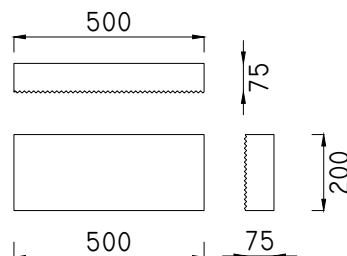


7,5x20x50

**BLOCCO SPLITTATO
IDROFUGATO****DATI GEOMETRICI**

Dimensioni modulari	7,5x20x50 cm	UNI EN 771-3
Dimensioni nominali	75x198x495 mm	UNI EN 771-3
Tolleranza dimensionale	Cat. D2 L(+1, -3) S(+1, -3) H(±2)	UNI EN 771-3
Peso medio	16 kg	

Colori



Grigio

Colorato su BASE GRIGIA



Giallo



Siena



Antracite



Rosso

Colorato su BASE BIANCA



Bianco



Paglia



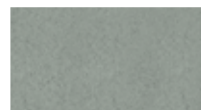
Rosa



Grigio fumo



Avorio



Verde

PRESTAZIONI

Permeabilità al vapore acqueo	5/15 μ	UNI EN1745
Assorbimento d'acqua per capillarità	< 30 g/m ² s	UNI EN 772-11
Aderenza al taglio	0,15 N/mm ²	UNI EN 998-2
Resistenza a compressione media	> 7 N/mm ²	UNI EN772-1
Massa volumica a secco netta (\pm 10%)	2200 kg/m ³	UNI EN 772-13
Massa volumica a secco lorda (\pm 10%)	1500 kg/m ³	UNI EN 772-13

COMPORTAMENTO AL FUOCO

Resistenza al fuoco	NPD
Reazione al fuoco	EUROCLASSE A1

IMBALLO

Pezzi per pacco	72
Per pacco m ²	7,20

CAPITOLATO

Muratura in elementi in calcestruzzo vibro compresso, del tipo blocco Splittato-Idrofugato 7,5 x 20 x 50, colore grigio. Prodotti da azienda certificata con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, marcatura CE UNI EN 771-3. Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche: Dimensioni modulari (LxSxH) 50 x 7,5 x 20 cm; Dimensioni nominali (LxSxH) 495 x 75 x 198 mm; Tolleranza dimensionale Cat. D2; Percentuale di foratura 32%; Peso medio 16 kg; Permeabilità al vapore acqueo 5/15 μ ; Assorbimento d'acqua per capillarità < 30 g/m² s; Aderenza al taglio 0,15 N/mm²; Resistenza a compressione media > 7 N/mm²; Massa volumica a secco netta (\pm 10%) 2200 kg/m³; Massa volumica a secco lorda (\pm 10%) 1500 kg/m³; Reazione al fuoco Euroclasse A1.

M.V.B. s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Per motivi legati alla tecnica di stampa, i colori dei prodotti pubblicati sono da considerarsi puramente indicativi. Per la scelta delle tonalità e delle finiture si consiglia una verifica dal vero.



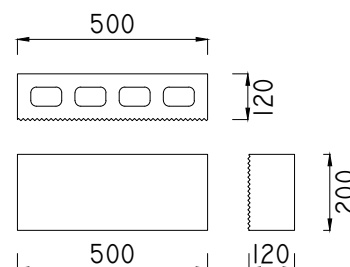
MVB
firma gli spazi

M.V.B. BAGATTINI SRL
Via E. Mattei, 6 - 22070 Bregnano (CO) - Italy
Tel. +39 031 773554 - Fax +39 031 774339
www.mvb-bregnano.it - info@mvb-bregnano.it

VERTICALIA

12x50x20

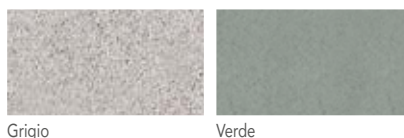
BLOCCO SPLITTATO IDROFUGATO



DATI GEOMETRICI

Dimensioni modulari	12 x 50 x 20 cm	UNI EN 771-3
Dimensioni nominali	115 x 192 x 490 mm	UNI EN 771-3
Tolleranza dimensionale	Cat. D2 L(+1, -3) S(+1, -3) H(±2)	UNI EN 771-3
Percentuale di foratura	32%	
Peso medio	18 kg	

Colori



Grigio

Verde

Colorato su BASE GRIGIA



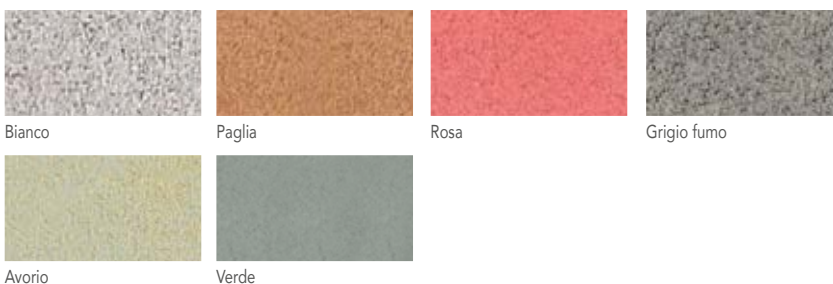
Giallo

Siena

Antracite

Rosso

Colorato su BASE BIANCA



Bianco

Paglia

Rosa

Grigio fumo

Avorio

Verde

PRESTAZIONI

Permeabilità al vapore acqueo	5/15 μ	UNI EN1745
Assorbimento d'acqua per capillarità	< 30 g/m ² s	UNI EN 772-11
Aderenza al taglio	0,15 N/mm ²	UNI EN 998-2
Resistenza a compressione media	> 7 N/mm ²	UNI EN772-1
Massa volumica a secco netta (\pm 10%)	2200 kg/m ³	UNI EN 772-13
Massa volumica a secco lorda (\pm 10%)	1500 kg/m ³	UNI EN 772-13

COMPORTAMENTO AL FUOCO

Resistenza al fuoco	E.I. 30
Reazione al fuoco	EUROCLASSE A1

IMBALLO

Pezzi per pacco	80
Per pacco m ²	8

CAPITOLATO

Muratura in elementi in calcestruzzo vibro compresso, del tipo blocco Splittato-Idrofugato 12 x 50 x 20, colore grigio. Prodotti da azienda certificata con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, marcatura CE UNI EN 771-3. Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche: Dimensioni modulari (LxSxH) 12 x 50 x 20 cm; Dimensioni nominali (LxSxH) 115 x 192 x 490 mm; Tolleranza dimensionale Cat. D2; Percentuale di foratura 32%; Peso medio 18 kg; Permeabilità al vapore acqueo 5/15 μ ; Assorbimento d'acqua per capillarità < 30 g/m² s; Aderenza al taglio 0,15 N/mm²; Resistenza a compressione media > 7 N/mm²; Massa volumica a secco netta (\pm 10%) 2200 kg/m³; Massa volumica a secco lorda (\pm 10%) 1500 kg/m³; Resistenza al fuoco E.I. 30; Reazione al fuoco Euroclasse A1.

M.V.B. BAGATTINI s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Per motivi legati alla tecnica di stampa, i colori dei prodotti pubblicati sono da considerarsi puramente indicativi. Per la scelta delle tonalità e delle finiture si consiglia una verifica dal vero.

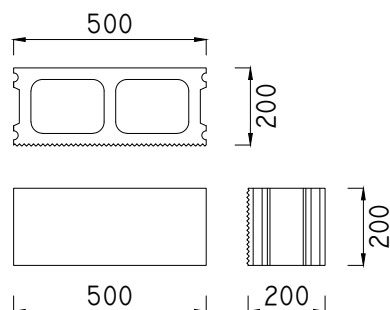


MVB

firma gli spazi

M.V.B. BAGATTINI SRL
Via E. Mattei, 6 - 22070 Bregnano (CO) - Italy
Tel. +39 031 773554 - Fax +39 031 774339
www.mvb-bregnano.it - info@mvb-bregnano.it

20x20x50



BLOCCO SPLITTATO IDROFUGATO

DATI GEOMETRICI

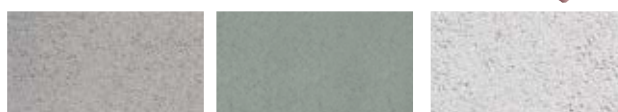
Dimensioni modulari	20 x 20 x 50 cm	UNI EN 771-3
Dimensioni nominali	195 x 192 x 390 mm	UNI EN 771-3
Tolleranza dimensionale	Cat. D2 L(+1, -3) S(+1, -3) H(±2)	UNI EN 771-3
Percentuale di foratura	47%	
Peso medio	23,5 kg	



CARTABUONO

Pezzo speciale fornito
ogni 7 pezzi per pacco
da 60

Colori



Grigio

Verde

Bianco

Colorato su BASE GRIGIA



Giallo

Siena

Antracite

Rosso

Colorato su BASE BIANCA



Bianco

Paglia

Rosa

Grigio fumo



Avorio

Verde

PRESTAZIONI

Permeabilità al vapore acqueo	5/15 μ	UNI EN1745
Assorbimento d'acqua per capillarità	< 30 g/m ² s	UNI EN 772-11
Aderenza al taglio	0,15 N/mm ²	UNI EN 998-2
Resistenza a compressione media	> 7 N/mm ²	UNI EN772-1
Massa volumica a secco netta (\pm 10%)	2200 kg/m ³	UNI EN 772-13
Massa volumica a secco lorda (\pm 10%)	1430 kg/m ³	UNI EN 772-13

COMPORTAMENTO AL FUOCO

Resistenza al fuoco	E.I. 90
Reazione al fuoco	EUROCLASSE A1

IMBALLO

Pezzi per pacco	60
Per pacco m ²	6

CAPITOLATO

Muratura in elementi in calcestruzzo vibro compresso, del tipo blocco Splittato-Idrofugato tipo 20 x 20 x 50, colore grigio. Prodotti da azienda certificata con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, marcatura CE UNI EN 771-3. Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche: Dimensioni modulari (LxSxH) 20 x 20 x 50 cm; Dimensioni nominali (LxSxH) 195 x 192 x 490 mm; Tolleranza dimensionale Cat. D2; Percentuale di foratura 32%; Peso medio 23,5 kg; Permeabilità al vapore acqueo 5/15 μ ; Assorbimento d'acqua per capillarità < 30 g/m² s; Aderenza al taglio 0,15 N/mm²; Resistenza a compressione media > 7 N/mm²; Massa volumica a secco netta (\pm 10%) 2200 kg/m³; Massa volumica a secco lorda (\pm 10%) 1430 kg/m³; Resistenza al fuoco E.I. 90; Reazione al fuoco Euroclasse A1.

M.V.B. BAGATTINI s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Per motivi legati alla tecnica di stampa, i colori dei prodotti pubblicati sono da considerarsi puramente indicativi. Per la scelta delle tonalità e delle finiture si consiglia una verifica dal vero.



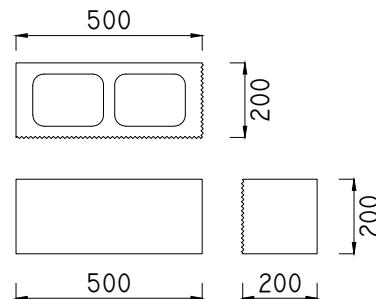
MVB
firma gli spazi

M.V.B. BAGATTINI SRL
Via E. Mattei, 6 - 22070 Bregnano (CO) - Italy
Tel. +39 031 773554 - Fax +39 031 774339
www.mvb-bregnano.it - info@mvb-bregnano.it

VERTICALIA

20x20x50 TESTA

**BLOCCO SPLITTATO
IDROFUGATO**



DATI GEOMETRICI

Dimensioni modulari	20 x 20 x 50 cm	UNI EN 771-3
Dimensioni nominali	195 x 192 x 390 mm	UNI EN 771-3
Tolleranza dimensionale	Cat. D2 L(+1, -3) S(+1, -3) H(±2)	UNI EN 771-3
Percentuale di foratura	47%	
Peso medio	24,5 kg	

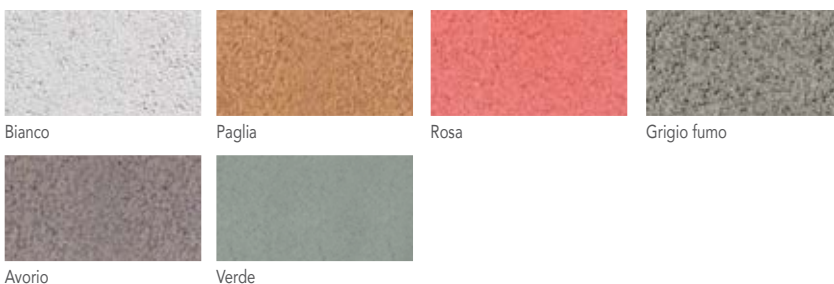
Colori



Colorato su BASE GRIGIA



Colorato su BASE BIANCA



PRESTAZIONI

Permeabilità al vapore acqueo	5/15 μ	UNI EN1745
Assorbimento d'acqua per capillarità	< 30 g/m ² s	UNI EN 772-11
Aderenza al taglio	0,15 N/mm ²	UNI EN 998-2
Resistenza a compressione media	> 7 N/mm ²	UNI EN772-1
Massa volumica a secco netta (\pm 10%)	2200 kg/m ³	UNI EN 772-13
Massa volumica a secco lorda (\pm 10%)	1430 kg/m ³	UNI EN 772-13

COMPORTAMENTO AL FUOCO

Resistenza al fuoco	E.I. 90
Reazione al fuoco	EUROCLASSE A1

IMBALLO

Pezzi per pacco	60
Per pacco m ²	6

CAPITOLATO

Muratura in elementi in calcestruzzo vibro compresso, del tipo blocco Splittato-Idrofugato tipo 20 x 20 x 50, colore grigio. Prodotti da azienda certificata con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, marcatura CE UNI EN 771-3. Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche: Dimensioni modulari (LxSxH) 20 x 20 x 50 cm; Dimensioni nominali (LxSxH) 195 x 192 x 490 mm; Tolleranza dimensionale Cat. D2; Percentuale di foratura 32%; Peso medio 23,5 kg; Permeabilità al vapore acqueo 5/15 μ ; Assorbimento d'acqua per capillarità < 30 g/m² s; Aderenza al taglio 0,15 N/mm²; Resistenza a compressione media > 7 N/mm²; Massa volumica a secco netta (\pm 10%) 2200 kg/m³; Massa volumica a secco lorda (\pm 10%) 1430 kg/m³; ; Resistenza al fuoco E.I. 90; Reazione al fuoco Euroclasse A1.

M.V.B. BAGATTINI s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Per motivi legati alla tecnica di stampa, i colori dei prodotti pubblicati sono da considerarsi puramente indicativi. Per la scelta delle tonalità e delle finiture si consiglia una verifica dal vero.



MVB
firma gli spazi

M.V.B. BAGATTINI SRL
Via E. Mattei, 6 - 22070 Bregnano (CO) - Italy
Tel. +39 031 773554 - Fax +39 031 774339
www.mvb-bregnano.it - info@mvb-bregnano.it