

D

SELCIATO



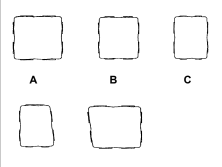
Scheda n 52



Cod. SE7 Data 20/01/2018 Masselli per pavimentazioni Rev.03

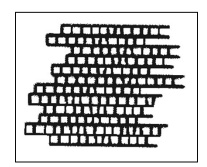
a presente scheda rimane proprietà della Modulpavè. Vietata la riproduzione e la pubblicazione.

POSA A CORRERE



Ε

RAPPRESENTAZIONE MASSELLI



Caratteristiche base dell'elemento

			_	_	_	_	
Dimensione elementi	cm	10,3x10,3	9,3x10,3	8,3x10,3	7,3x10,3	11,3x10,3	
Numero dei vari elementi per piano	Nr	27	18	27	9	9	
Spessore:	cm	7,0		-			
Massa volumica	kg/m³	> 2200		Caratteri	stiche d	ell'imballo	
Massa media	kg	variabile					
Resistenza media a trazione (T)	Мра	3,60		Pacchi rego	giati incello	fanati con palle	ets a rendere
Resistenza media all'abrasione	mm	N.P.		Pezzi per p	iano	n.	90
Resistenza media scivolamento	mm	N.P.		Piani per pa	ассо	n.	10
Assorbimento d'acqua (Wa)	vol.	< 12%		Pezzi per p	acco	n.	900
				Massa per	pacco	t	1,40
				m ² per fila		mq	0,87
				m [∠] per pac	СО	mg	8,70

Colorazioni standard

Codice	Colore

04	Antracite
08	Bianco
14	Porfido mix
10	Giallo mix

Normative di riferimento

D

- ° UNI EN ISO 9001:2008
- ° UNI EN 1338

С

° UNI EN 8635/11"Gelività"

Caratteristiche della pavimentazione

Sabbia per intasamento giunti

Quantità al m ²	n.	variabile	Sabbia essiccata	kg/mq	6
Massa al m ²	ka	158	Sabbia sigillante	ka/ma	1

Voce di capitolato

Pavimentazione tipo Selciato realizzata in calcestruzzo vibrocompresso con doppio strato, spessore cm 7,0 forniti in n. 5 pezzature, aventi n. 3 pianta rettangolare e dimensioni cm 10,3x10,3, cm 9,3x10,3, cm 8,3x10,3 e n. 2 a pianta trapezoidale e dimensioni base maggiore cm 8,3, base minore cm 7,3, altezza cm 10,3 l'uno, mentre l'altro con base maggiore cm 11,3, base minore cm 10,3 ed altezza cm 10,3. La colorazione Rosso mix e Giallo mix dello strato di finitura sara mixata, non omogenea, e le tonalità corrisponderanno ad un misto rispettivamente rosso/nero e giallo/nero durante la posa prendere sempre da più pacchi per omogeneizzare le diverse tonalità di colore)

masselli saranno prodotti secondo la Norma UNI EN 1338, da azienda in possesso di certificato di Sistema Qualità Aziendale secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2008.

Detti masselli saranno posti in opera a secco su idoneo sottofondo, da computarsi a parte.

Il prezzo è comprensivo:

- Di riporto di posa costituito da 3-5 cm di pietrischetto con granulometria variabile 4-8 mm;
- Del taglio a spacco dei masselli dove necessario;
- Della compattazione dei masselli a mezzo di adeguata piastra vibrante munita di gomma in vulkolan durezza > 90 shore
- Della sigillatura " a finire " dei giunti fra masselli contigui, costituita da una stesura di sabbia fine asciutta;

N.B. I prezzi sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini, o aree da circoscrivere superiori ad 1 mq.

Per le colorazioni monocolore, eventuali variazioni nella tonalità cromatica possono essere causate da variazioni inevitabili delle proprietà degli aggregati e del cemento. Si consiglia di miscelare i manufatti nella fase di posa, prelevandoli da bancali diversi per garantire un dispersione armoniosa delle eventuali variazioni di tonalità.



SELCIATO ANTICATO





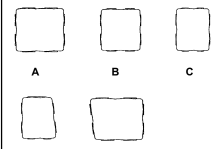
Cod. SE7/a Data 20/05/2014 Masselli anticati per pavimentazioni

a presente scheda rimane proprietà della Modulpavè. Vietata la riproduzione e la pubblicazione.

Scheda n.67

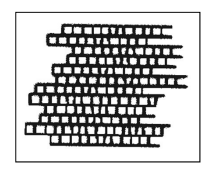
Rev.03

RAPPRESENTAZIONE MASSELLI



D

POSA A CORRERE



Caratteristiche base dell'elemento

Ε

		_ ^				_	i
Dimensione elementi	cm	10,3x10,3	9,3x10,3	8,3x10,3	7,3x10,3	11,3x10,3	
Numero dei vari elementi per piano	Nr	27	18	27	9	9	
Spessore:	cm	7,0					
Massa volumica	kg/m³	> 2200		Caratte	ristiche (dell'imballo)
Massa media	kg	variabile					
Resistenza media a trazione (T)	Мра	3,60		Carco sfus	so oppure i	n big-bags	
Resistenza media all'abrasione	mm	N.P.		Pezzi per	piano	n.	
Resistenza media scivolamento	mm	N.P.		Piani per p	oacco	n.	
Assorbimento d'acqua	vol.	< 12%		Pezzi per	pacco	n.	900
				Massa per	pacco	t	1,40
				m ² per fila	ı	mq	
				m⁴ per pa	cco	mq	8,70

Colorazioni standard

Codice	Colore

04	Antracite
08	Bianco
14	Porfido mix

Normative di riferimento

- ° UNI EN ISO 9001:2008
- ° UNI EN 1338
- ° UNI EN 8635/11"Gelività"

Caratteristiche della pavimentazione

Quantità al m²	n.	variabile	
Massa al m ²	ka	158	

Sabbia per intasamento giunti

Quantità al m²	n.	variabile	Sabbia essiccata	kg/mq	6
Massa al m ²	kg	158			

Voce di capitolato

Pavimentazione tipo Selciato Anticato realizzata in calcestruzzo vibrocompresso con doppio strato, spessore cm 7,0 forniti in n. 5 pezzature, aventi n. 3 pianta rettangolare e dimensioni cm 10,3x10,3, cm 9,3x10,3, cm 8,3x10,3 e n. 2 a pianta trapezoidale e dimensioni base maggiore cm 8,3, base minore cm 7,3, altezza cm 10,3 l'uno, mentre l'altro con base maggiore cm 11,3, base minore cm 10,3 ed altezza cm 10,3. Durante la posa prendere sempre da più pacchi per omogeneizzare le diverse tonalità di colore.

. I masselli, prima della fornitura, verranno sottoposti a processo di fagliatura degli spigoli per conferire alla pavimentazione l'aspetto di un manufatto realizzato a spacco manuale sui bordi. I masselli saranno prodotti secondo la Norma UNI EN 1338, da azienda in possesso di certificato di Sistema Qualità Aziendale secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2008.

Detti masselli saranno posti in opera a secco su idoneo sottofondo, da computarsi a parte.

Il prezzo è comprensivo:

- Di riporto di posa costituito da 3-5 cm di pietrischetto con granulometria variabile 4-8 mm;
- Del taglio a spacco dei masselli dove necessario;
- Della compattazione dei masselli a mezzo di adeguata piastra vibrante
- Della sigillatura " a finire " dei giunti fra masselli contigui, costituita da una stesura di sabbia fine asciutta;

N.B. I prezzi sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini, o aree da circoscrivere superiori ad 1 mq.

Per le colorazioni monocolore, eventuali variazioni nella tonalità cromatica possono essere causate da variazioni inevitabili delle proprietà degli aggregati e del cemento. Si consiglia di miscelare i manufatti nella fase di posa, prelevandoli da bancali diversi per garantire un dispersione armoniosa delle eventuali variazioni di tonalità.



SELCIATO BIOPAV









Masselli fotocatalitici per pavimentazioni	Cod. SE7BIO	Data 20/01/2014
a presente scheda rimane proprietà della Modulpavè. Vietata la riproduzione e la pubblicazione.	Scheda n 78	Rev.01

RAPPRESENTAZIONE MASSELLI



Δ



В



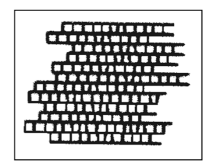
В





D

POSA A CORRERE



Caratteristiche base dell'elemento

Caratteristiche dell'imballo

		Α	В	С	D	E	
Dimensione elementi	cm	10,3x10,3	9,3x10,3	8,3x10,3	7,3x8,3	10,3x11,3	
Numero dei vari elementi per piano	Nr	27	18	27	9	9	
Spessore:	cm	7,0					
Massa volumica	kg/m³	> 2200		Caratter	istiche	dell'imballo	
Massa media	kg	variabile					
Resistenza media a trazione (T)	Мра	3,60		Pacchi reg	giati incel	lofanati con palle	ts a rendere
Resistenza media all'abrasione	mm	NP		Pezzi per p	oiano	n.	90
Resistenza media scivolamento		NP		Piani per p	acco	n.	10
Assorbimento d'acqua	vol.	< 12%		Pezzi per p	oacco	n.	900
				Massa per	•	t	1,40
				m² per fila		mq	0,87
Colorazioni standard				m² per pad	cco	mq	8,70

Codice Colore

04	Antracite
08	Bianco
14	Porfido mix
10	Giallo mix

Normative di riferimento

- ° UNI EN ISO 9001:2008
- ° UNI EN 1338
- ° UNI EN 8635/11"Gelività"

Caratteristiche della pavimentazione

Quantità al m² variabile n. Massa al m2 158 ka 7 Sabbia per intasamento giunti: kg/mg

Voce di capitolato

Pavimentazione realizzata in masselli autobloccanti fotocatalitici Biopav in grado di ottenere un effetto di abbattimento degli inquinanti NOx di almeno il 60%, prodotti in calcestruzzo vibrocompresso con doppio strato realizzato con cemento ad alta resistenza TX ARIA CWE prodotto da Italcementi, spessore cm 7,0 forniti in n. 5 pezzature, aventi n. 3 pianta rettangolare e dimensioni cm 10,3x10,3, cm 9,3x10,3, cm 8,3x10,3 e n. 2 a pianta trapezoidale e dimensioni base maggiore cm 8,3, base minore cm 7,3, altezza cm 10,3 l'uno, mentre l'altro con base maggiore cm 11,3, base minore cm 10,3 ed altezza cm 10,3 Il produttore dovrà essere in possesso del marchio TX Active rilasciato da Italcementi. I masselli dovranno essere marcati CE e saranno prodotti 🛚 secondo la Norma UNI EN 1338 da azienda in possesso di certificato di Sistema Qualità Aziendale secondo la Norma UNI ÉN ISO 9001:2008. La colorazione Rosso mix e Giallo mix dello strato di finitura sara mixata, non omogenea, e le tonalità corrisponderanno ad un misto rispettivamente rosso/nero e giallo/nero (durante la posa prendere sempre da più pacchi per omogeneizzare le diverse tonalità di colore)

Si raccomanda di prendere tutte le precauzioni possibili atte ad evitare lo sporcamento delle superfici esposte o il loro imbrattamento con sostanze in grado di impregnarle in modo permanente.

Detti masselli saranno posti in opera a secco su idoneo sottofondo, da computarsi a parte.

Il prezzo è comprensivo:

- Di riporto di posa costituito da 3-5 cm di pietrischetto con granulometria variabile 4-8 mm;
- Del taglio a spacco dei masselli dove necessario;
- Della compattazione dei masselli a mezzo di adeguata piastra vibrante munita di tappetino protettivo in gomma o similare
- Della sigillatura " a finire " dei giunti fra masselli contigui, costituita da una stesura di sabbia fine asciutta;

N.B. I prezzi sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini, o aree da circoscrivere superiori ad 1 mq. Per le colorazioni monocolore, eventuali variazioni nella tonalità cromatica possono essere causate da variazioni inevitabili delle proprietà degli aggregati e del cemento. Si consiglia di miscelare i manufatti nella fase di posa, prelevandoli da bancali diversi per garantire un dispersione armoniosa delle eventuali variazioni di tonalità.