

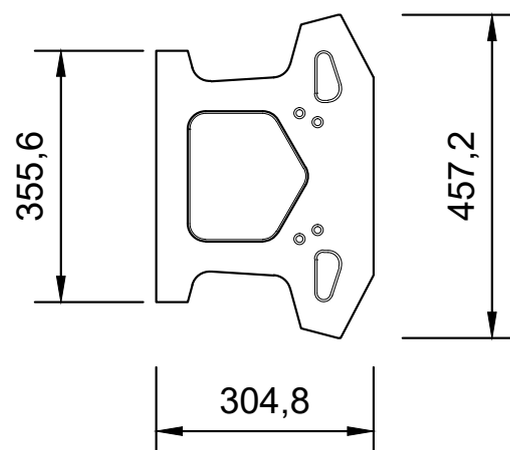
Nome commerciale	Keystone Compac III Triplanare
Serie	Muretti a secco
Finiture	Splittata monoimpasto
Impiego previsto	Contenimento scarpate

Data rev.	01/2024
-----------	---------

COMPOSIZIONE PACCO	
peso cad. (kg)	≈ 34,5
pz/pacco	30

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza (mm)	457/336
Altezza (mm)	200
Profondità (mm)	305
Pezzi al ml	≈ 2,2
Pezzi al mq	≈ 11
Massa volumica (kg/m <sup>3</sup> )	≈ 2200
Assorbimento d'acqua	≤ 6%
Tolleranze dimensionali	D2
Resist. compr. media normalizzata (MPa)	≥ 21
Pendenza variabile della parete	da 0° a 8,8°



### COLORI



nocciola

- Non si accettano misurazioni in opera.
- Non si accettano resi.
- La Micheletto Srl respinge sin d'ora qualsiasi addebito di responsabilità sulla posa in opera a lei estranea. Ciò comprende anche l'uso di malte

- e/o collanti inadatti o eventuali stratigrafie di posa inadeguate.
- Il materiale viene consegnato a pacchi completi.
- Le indicazioni dei colori sono da ritenersi

- puramente indicative e le differenze di tonalità, come pure le efflorescenze, non possono essere considerate come vizio del materiale.
- La Micheletto Srl può apportare modifiche al materiale qualora lo ritenga necessario.

In caso di posa in condizioni particolari (altezze rilevanti, forti contropinte del terreno, sovraccarichi eccessivi ecc.) è indispensabile eseguire la progettazione della muratura.

## FASI DI POSA



1) Scavo della trincea di base



2) Livellamento di base



3) Sistemazione ed allineamento del ricorso di base con aggiunta dei pin



4) Posizionamento del tubo drenante



5) Realizzazione e riempimento dello strato drenante



6) Ancoraggio della geogriglia (se prevista a progetto)



7) Realizzazione del ricorso successivo



8) Inserimento pin



9) Stesura geogriglia (se prevista)



10) Riempimento del terreno



11) Compattazione del terreno



12) Realizzazione ultimata

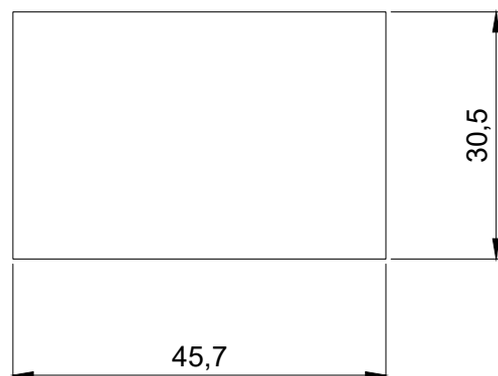
Nome commerciale	Copertina Keystone
Serie	Muretti a secco
Finiture	Splittata monoimpasto
Impiego previsto	Contenimento scarpate

Data rev.	01/2024
-----------	---------

COMPOSIZIONE PACCO	
peso cad. (kg)	≈ 32
pz/pacco	36

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza (mm)	457
Altezza (mm)	100
Profondità (mm)	305
Pezzi al ml	≈ 2,2
Massa volumica (kg/m <sup>3</sup> )	≈ 2200
Assorbimento d'acqua	≤ 6%
Tolleranze dimensionali	D2
Resist. compr. media normalizzata (MPa)	≥ 21



### COLORI



nocciola

- Non si accettano misurazioni in opera.
- Non si accettano resi.
- La Micheletto Srl respinge sin d'ora qualsiasi addebito di responsabilità sulla posa in opera a lei estranea. Ciò comprende anche l'uso di malte

- e/o collanti inadatti o eventuali stratigrafie di posa inadeguate.
- Il materiale viene consegnato a pacchi completi.
- Le indicazioni dei colori sono da ritenersi

- puramente indicative e le differenze di tonalità, come pure le efflorescenze, non possono essere considerate come vizio del materiale.
- La Micheletto Srl può apportare modifiche al materiale qualora lo ritenga necessario.

Nome commerciale	Pin Keystone
Impiego previsto	Elemento di sostegno per blocco Keystone

Data rev.	01/2024
-----------	---------

COMPOSIZIONE PACCO	
peso cad. (kg)	≈ 0,033
pz/pacco	500

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza (mm)	133
Diametro (mm)	13
Pezzi/blocco	2
Resistenza a taglio (MPa)	≥ 44
Resistenza a trazione (MPa)	≥ 750
Resistenza a flessione (MPa)	≥ 882



- Non si accettano misurazioni in opera.  
- Non si accettano resi.  
- La Micheletto Srl respinge sin d'ora qualsiasi addebito di responsabilità sulla posa in opera a lei estranea. Ciò comprende anche l'uso di malte

e/o collanti inadatti o eventuali stratigrafie di posa inadeguate.  
- Il materiale viene consegnato a pacchi completi.  
- Le indicazioni dei colori sono da ritenersi

puramente indicative e le differenze di tonalità, come pure le efflorescenze, non possono essere considerate come vizio del materiale.  
- La Micheletto Srl può apportare modifiche al materiale qualora lo ritenga necessario.