

PORFIDBLOC®

il cubetto di pietra ricostruita

PORFIDBLOC® è il cubetto a spacco che rimanda nella forma, nel suo aspetto a lavoro finito, nei criteri di posa e nella facilità di trasporto, ai cubetti di pietra naturale.

Trattasi più precisamente di un composto cementizio vibrocompresso, con caratteristiche nel rispetto delle norme UNI 1338 e di dimensioni variabili a seconda della pezzatura richiesta.

Pezzatura 6/8: dimensioni medie da 6 a 8 cm con spessore 6 cm

Pezzatura 8/10: dimensioni medie da 8 a 10 cm con spessore 7,5 cm

La caratteristica principale di PORFIDBLOC® è anche data dalla particolare tecnica di montaggio che, per la parte calpestabile, vede l'utilizzo della faccia ruvida, con conseguente maggiore effetto antisdrucchiolo e superficie a vista pietrosa.

Il prodotto viene posato in opera (*vedi figura*) su fondo perfettamente compattato, la cui parte superficiale dovrà essere costituita da "stabilizzato" di cava rullato a una quota di almeno 10 cm sotto il piano pavimento finito per la pezzatura 6/8 e 12 cm per la pezzatura 8/10.

In alternativa può essere posato su conglomerato cementizio tipo "magrone".

La posa in opera dovrà avvenire su letto di "sabbione" dello spessore di 4 cm.



La tecnica utilizzata per la posa in opera sarà la medesima utilizzata per il porfido tradizionale, vale a dire "a martello" nelle varie tipologie:

- ad archi contrastanti
- a coda di pavone
- a correre

PORFIDBLOC® si può trasportare sfuso, può essere caricato, ribaltato e avvicinato a piè d'opera con pale meccaniche oppure trasportato in sacconi. Inoltre, non necessita di tagli nei punti di contatto o aderenza con le parti fisse preesistenti (muri, tombini, etc.) e/o utili e complementari a una buona esecuzione del lavoro (cordoli, griglie, etc.).

La colorazione di base a catalogo (misto Italia, misto Francia, misto Luserna, antracite) è costante, pur rimanendo "necessariamente" variegata nelle tonalità, come accade per qualunque pietra naturale spaccata.

La resistenza all'usura è garantita dalla perfetta compattazione che in fase di lavorazione provoca la rottura della graniglia, conferendo al cubetto, per la faccia a "spacco", l'effetto antisdrucchiolo e pietroso sopra descritto.

Perché scegliere **PORFIDBLOC®**

il cubetto di pietra ricostruita

- Perché è il cubetto di pietra ricostruita che ricorda la pietra naturale
- Perché si adatta perfettamente a qualsiasi pavimentazione esterna, la rende più bella da vedere, più bella da vivere
- Perché offre un'ampia gamma di colori
- Perché ha un alto contenuto tecnologico che ha migliorato il naturale: **più resistente, non sfaglia, è antisdrucciolo, ha il giunto stretto e lo spessore costante**
- Perché la **posa** è fatta a regola d'arte con molte geometrie

Scegliere Porfidbloc® e Antolini vuol dire anche avere **un unico interlocutore**, il **preventivo gratuito**, ma soprattutto un servizio **CHIAVI IN MANO**, comprensivo di preparazione del sottofondo, fornitura del materiale e posa in opera.

