

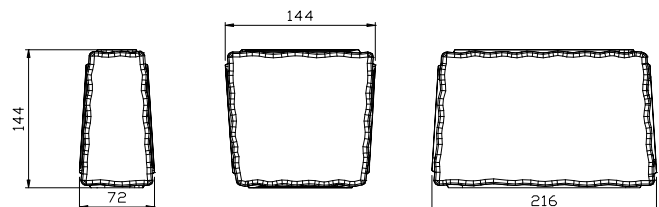
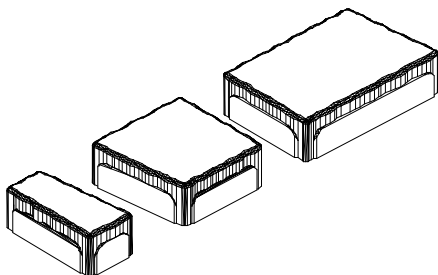
MASSELLI IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI



Nome Commerciale	SPARTANA
Linea	NATURAL
Stabilimento di produzione	SARZANO
Colori disponibili	PORFIDEA - AUREA
Finiture disponibili	LISCIA
Peso (kg/m) ²	135
Imballo (m ² /pacco)	11,42
Impiego previsto	PAVIMENTAZIONI ESTERNE

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1338

FORMA E DIMENSIONI (UNI EN 1338 p.to 5.2)		PROPRIETÀ FISICHE E MECCANICHE (UNI EN 1338 p.to 5.3)	
Spessore nominale	60 (± 2 mm)	Assorbimento d'acqua/resistenza al gelo-disgelo in presenza di sali disgelanti	Classe 3D (perdita in massa $\leq 1,0$ kg/mq in media)
Lunghezza rettangolo circoscritto	216- 144 - 144 (± 2 mm)	Resistenza a trazione indiretta per taglio	$\geq 3,6$ MPa
Larghezza rettangolo circoscritto	144 - 144 - 72 (± 2 mm)	Carico di rottura per unità di lunghezza	> 250 N/mm
Differenza massima sulla diagonale	Classe 2K (3 mm)	Resistenza all'abrasione	Classe 3H (impronta ≤ 23 mm)
Convessità massima	1,5 mm	Scivolamento/sittamento	> 60
Cavità massima	1,0 mm	Emissioni di amianto	Assente
		Conduttività termica	Non pertinente
		Reazione al fuoco	Classe A1
		Comportamento al fuoco esterno	Soddisfacente
		Antisdrucciolevolezze (DM 236/89)	$> 0,4$ su pavimentazione asciutta e bagnata



Voce di capitolato:

Tutte le aree indicate nelle planimetrie indicate, dovranno essere pavimentate con masselli di calcestruzzo. Lo spessore dello strato di base ed i materiali da utilizzare, saranno quelli stabiliti dalla Direzione Lavori dopo aver valutato la natura del sottofondo e la destinazione d'uso della pavimentazione. L'impresa appaltatrice dovrà indicare alla Direzione Lavori i materiali impiegati per i vari strati e la loro provenienza. Il tipo, lo spessore, la finitura, il colore e le caratteristiche dei masselli saranno quelli stabiliti dalla Direzione Lavori, per le singole aree. Le pavimentazioni saranno costituite da masselli in cls tipo SPARTANA delle dimensioni di mm 215 - 144 - 144 x 144 - 144 - 72 spessore mm 60 colore PORFIDEA - AUREA realizzati in doppio strato con strato di finitura e usura di spessore compreso tra 5 - 8 mm ottenuto con graniglie selezionate di pietra già colorata in natura dove l'ausilio dell'ossido per la colorazione è marginale e in grado di mantenere nel tempo la sua naturale colorazione. Il tutto conglobato nello strato di supporto di cls ad alta resistenza.

L'azienda fornitrice dovrà dimostrare di essere in possesso di un Sistema Qualità aziendale certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001 e attestazione di conformità del prodotto alla norma UNI EN 1338 rilasciata da ente terzo. La direzione Lavori può chiedere che vengano utilizzati masselli di qualità e garanzia uguali o comunque non inferiori a quelli offerti dalla 4D srl.

4D S.r.l.

Sede Legale: Via Brenta, 3 - 35010 Pieve di Curtarolo (PD) **Sede Operativa:** Via Capitello, 60 - 45100 Sarzano di Rovigo (RO)

Tel. 0425.1885808 - 0425.490 364 - Fax 0425.1885819 C.F. / P. IVA: 04813510288 - REA PD: 420436

ordini@4dpavimentazioni.com - www.4dpavimentazioni.com