





CARATTERISTICHE GENERALI


Tipo di prodotto	MASSELLO MONOSTRATO Linea TECNOMASSELLI			
Dimensioni cm	22X22			
Spessore cm	-	-	8	-
Peso Kg/mq	-	-	176	-
N° pezzi/mq	-	-	32	-
Destinazione d'uso	 Pedonale marciapiedi, piste ciclabili	 Traffico leggero parcheggi, veicoli lenti fino a 35 q.li	 Traffico medio aree di stoccaggio, mezzi pesanti a più di 30 Km/h	 Traffico pesante aree aeroportuali ed industriali, carichi eccezionali

CARATTERISTICHE TECNICHE

Normativa di riferimento	UNI EN 1338 - MASSELLI DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE		
Tolleranze sullo spessore	± 2 mm		
 Resistenza alla trazione indiretta	≥ 3,6 Mpa		
 Resistenza allo slittamento/scivolamento	NPD		
 Assorbimento d'acqua	< 6% di massa		
 Resistenza all'abrasione	NPD		
 Reazione al fuoco	A1		

CARATTERISTICHE di SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

Contenuto di materiali riciclati DM 11/01/17 CAM	serie standard NPD	serie eco ≥ 6,10%
Indice di riflettanza solare SRI-ASTM E 1980 per grigio e colori base bianca	≥ 29	
Amianto	assente	

SPECIFICHE DI IMBALLO

tipologia Imballo	bancale in legno
Mq/ bancale	9,55
Peso Kg/bancale	1680

COLORI E FINITURE

Finiture	MONOSTRATO	finitura standard ad unico impasto
Colori	grigio, rosso	

Le schede tecniche sono da considerarsi documentazione di supporto tecnico-commerciale e come tali soggette ad eventuali modifiche. Pertanto ai fini degli eventuali rapporti contrattuali. Le garanzie sul prodotto fornito derivano esclusivamente dalla DoP (Dichiarazione di Prestazione) come previsto dall'art.4 del Regolamento UE 305/2011


Cementubi Concrete S.r.l.

 via Abate Bertone, 11 13881 Cavaglià (Bi) tel 0161966705
 Corso C. Allamano, 21 10095 Grugliasco (To) tel 011783953
 Web. www.cementubi.it Mail. info@cementubi.it

Sistema Qualità Certificata UNI EN ISO 9001:2015

CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo di prodotto	MASSELLO MONOSTRATO	Linea TECNOMASSELLI		
Dimensioni cm	22X22			
Spessore cm	-	-	8	-
Peso Kg/mq	-	-	176	-

CAPITOLATO >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>> FORNITURA e POSANormativa di riferimento **UNI EN 1338 - MASSELLI DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE****VOCE DI CAPITOLATO**

Fornitura di masselli autobloccanti, modello BETON 8 della Cementubi Concrete, in calcestruzzo vibro-compresso monostrato, costituito da una miscela di aggregati selezionati per ottenere ottimali prestazioni meccaniche ed estetiche, eventualmente colorato con l'utilizzo di pigmenti inorganici.

Caratteristiche tecniche conformi alla norma UNI EN 1338: dimensioni nominali mm 220x220, spessore mm 80, tolleranza sullo spessore ± 2 mm, resistenza caratteristica a trazione indiretta ≥ 3.6 Mpa, carico minimo di rottura per taglio ≥ 250 N/mm, assorbimento di acqua $\leq 6\%$,

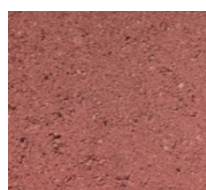
Caratteristiche di sostenibilità ambientale: Assenza di amianto, contenuto di materiale riciclato serie ECO $\geq 6\%$ secondo DM 11/01/2017, indice di riflettanza solare SRI ≥ 29 (per materiale grigio o colori a base bianca) secondo ASTM E1980

Posa in opera secondo le modalità indicate dalla norma UNI 11241 su sottofondo approntato in funzione del tipo di traffico previsto e del suolo naturale, sulla base delle indicazioni del "Catalogo per il dimensionamento delle pavimentazioni in ambito urbano" edito da Assobeton (2005).

Stesura e stagiatura di un fondo di allettamento di sabbia granita, posa in opera dei masselli secondo lo schema scelto dalla D.L., eventuali tagli eseguiti a spacco o mediante disco diamantato, intasamento dei giunti con sabbia fine essiccata, battitura della pavimentazione con piastra vibrante provvista di tappeto in gomma protettiva.

Certificazioni**FINITURE E COLORI****COLORI**

grigio



rosso

SCHEMI DI POSA

Le schede tecniche sono da considerarsi documentazione di supporto tecnico-commerciale e come tali soggette ad eventuali modifiche. Pertanto ai fini degli eventuali rapporti contrattuali. Le garanzie sul prodotto fornito derivano esclusivamente dalla DoP (Dichiarazione di Prestazione) come previsto dall'art.4 del Regolamento UE 305/2011

Cementubi Concrete S.r.l.

via Abate Bertone, 11 13881 Cavaglià (Bi) tel 0161966705
Corso C. Allamano, 21 10095 Grugliasco (To) tel 011783953
Web. www.cementubi.it Mail. info@cementubi.it
Sistema Qualità Certificata UNI EN ISO 9001:2015