

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Prodotto:	Masselli di calcestruzzo per pavimentazione (come definito da UNI EN 1338:2004)
Impianto di fornitura:	Via Madonna delle Grazie, 115 04015 Priverno (Latina)
Tipologia:	BASALTINA
Finitura:	NORMALE, QUARZATA, ANTICATA
Colore:	PORFIDO, LUSERNA, COTTO SFUMATO, GRIGIO FIAMMATO, PIETRA LAVICA
Larghezza:	20 CM
Lunghezza:	10/15/20/25/30
Altezza:	6 CM
Imballo:	Confezioni da 12 mq contenenti 12 strati da 1/mq reggettati. Peso di un bancale: 1.560 kg cad.



Caratteristiche tecniche

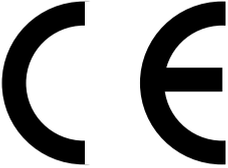
Le caratteristiche rispondono ai requisiti stabiliti nella Norma Europea UNI EN 1338:2004, con le seguenti precisazioni (si fa riferimento ai punti, prospetti e allegati della suddetta norma).

Caratteristica	Metodo di prova	Unità	Valore
Quantità pezzi per metro quadro	#	mm	variabile
Massa per metro quadro	#	Kg/m ²	173
Consumo sabbia intasamento	#	Kg/Mq	5
Distanziali	#	mm	Verticali spessore 1,5
Spigoli orizzontali superiori	#	(4 mm/6mm)	Senza bisello
Superficie di usura	#	mm	Piana
Lunghezza (esclusi distanziali)	Appendice C	mm	Variabile
Larghezza (esclusi distanziali)		mm	250
Spessore		mm	80
Spessore dello strato di usura		mm	4
Scostamenti ammissibili delle dimensioni nominali (lunghezza e larghezza)		mm	± 2
Scostamenti ammissibili dello spessore nominale		mm	± 2
Resistenza agli agenti climatici (Assorbimento di acqua gravimetrico)	Appendice E	%	≤ 6
Resistenza agli agenti climatici (Resistenza al gelo – disgelo con Sali antighiaccio)	Appendice D	Kg/m ²	≤ 1
Resistenza a trazione indiretta per taglio	Appendice F	MPa	> 3.6
Carico di rottura per unità di lunghezza di taglio	Appendice G/H	N/mm	> 250
Resistenza all'abrasione	Appendice G	mm	< 20
Resistenza allo scivolamento	Condizione normale	Classe	Soddisfacente

Nota: i valori dichiarati corrispondono ai valori nominali o medi della produzione standard. Le tolleranze e i limiti massimi e/o minimi indicati per i parametri quantitativi sono quelli stabiliti dalla norma UNI EN 1338:2004 come limiti di accettazione

ATTENZIONE: La finitura anticata comporta una particolare lavorazione che conferisce a questo tipo di pavimentazione l'effetto Antico. Questo fa sì che nelle forniture si trovino dei masselli oltremodo invecchiati dove possono addirittura mancare degli spigoli interi. Il limite di accettazione del massello è quando il lato dello spigolo mancante per intero risulti inferiore al 15% del lato più lungo del massello stesso. Le efflorescenze sono un fenomeno naturale che avviene sulla superficie dei masselli quindi non costituisce difetto.

Informazione di marcatura CE

	
PALLUZZI PREFABBRICATI PALLUZZI EDILCOMMERCIALE Via Staffaro, snc - 04015 Priverno (LT) Tel: 0773924449 2009	
UNI EN 1338:2004 Masselli di calcestruzzo per pavimentazione Requisiti e metodi di prova Tipologia "BASALTINA " Dimensioni nominali 150/120/125/130 mm x 200 mm x 60 mm (lunghezza x larghezza x altezza)	
Tempo richiesto per l'idoneità all'uso a partire dalla data di produzione	Per l'esposizione al gelo ed il transito veicolare: 28 giorni
Emissione di amianto	NPD
Resistenza allo scivolamento / slittamento (Skid test)	Soddisfacente
Reazione al fuoco	
Conduttività termica	-----
Resistenza alla rottura	> 3.6 MPa
Resistenza agli agenti climatici (assorbimento di acqua)	≤ 6% Classe 2 – Marcatura B
Resistenza agli agenti climatici (resistenza al gelo – disgelo con Sali antighiaccio)	≤ 1 Kg/m ² Classe 3 – Marcatura D
Resistenza all'abrasione (per la finitura "Doppio strato di base")	< 23 mm Classe 3 – Marcatura H
Resistenza all'abrasione (per la finitura "Doppio strato quarzo")	≤ 20 mm Classe 4 – Marcatura I

NPD: nessuna prestazione determinata.