

Norma UNI EN 1338 - Masselli di calcestruzzo per pavimentazione

Requisiti e metodi di prova

In virtù della Direttiva 89/106/CEE, con il 2005 l'adempimento di requisiti tecnici specifici per i masselli di pavimentazione è diventato obbligatorio in tutto l'ambito CE. Questa direttiva esige il rispetto dei requisiti stabiliti nella Norma Europea UNI EN 1338.

La Molinaro Manufatti è in grado di garantire la soddisfazione dei requisiti previsti dalla nuova normativa. L'informazione dettagliata di marcatura CE per ogni modello di manufatto, con le classi di appartenenza per ogni proprietà considerata, viene indicata sulla relativa Scheda Tecnica di Prodotto.

Caratteristiche previste dalla norma UNI EN 1338		CLASSI PREVISTE DALLA NORMA	MARCATURA CORRISPONDENTE	REQUISITO CORRISPONDENTE
	FORME E DIMENSIONI	Unica	Nessuna	Tolleranza di +/- 2 mm per la lunghezza e la larghezza e di +/- 3 mm per lo spessore
	RESISTENZA AGLI AGENTI CLIMATICI	1	A	Nessuno
		2	B	Assorbimento di acqua <= 6 %,
		3	D	Perdita dopo la prova di gelo/disgelo < 1.0 kg/m <sup>2</sup> , in media
	RESISTENZA A TRAZIONE INDIRETTA PER TAGLIO	Unica	Nessuna	>= 3.6 MPa - Carico di rottura per unità di lunghezza di taglio >= 250 N/mm
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE	1	F	Nessuno
		3	H	<= 23 mm
		4	I	<= 20 mm
	RESISTENZA ALLO SCIOLAMENTO - SLITTAMENTO			Soddisfatto
	DURABILITÀ			Soddisfatto
	CONTENUTO DI AMIANTO			Nessun contenuto