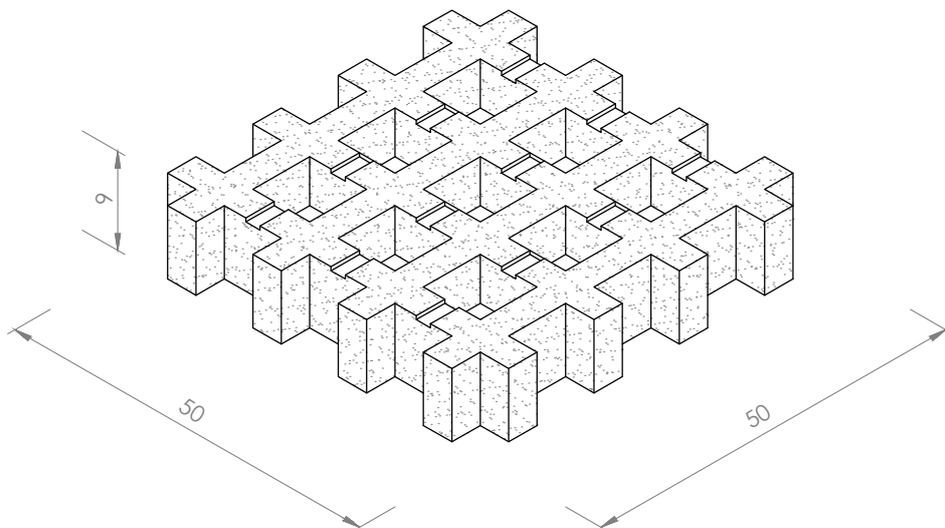


DESCRIZIONE

Lastre in calcestruzzo vibrocompresso di medie e grandi dimensioni, che vengono utilizzate per creare pavimentazioni in aree esterne, sfruttando la loro adattabilità alle diverse nature del terreno. Sono disponibili in diverse misure e colorazioni.

VISTA ASSONOMETRICA



DATI TECNICI		MISURE (cm/kg)					
MODELLO	SPESSORE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	N. PEZZI PER MQ	PESO LASTRA	N. PEZZI PER IMBALLO	PESO IMBALLO
Grigliato erboso	9	50	50	4	32,50	40	1300

I pesi si intendono teorici, considerando il peso specifico del calcestruzzo di 2450 kg/mc

COLORI E DISPONIBILITÀ		GRIGIO	GIALLO	ROSSO	ANTRACITE
GRIGLIATO ERBOSO	grigio				
(giallo/rosso/antracite su ordinazione per grandi quantitativi)					

SPECIFICHE			
	MATERIE PRIME Inerti esclusivamente naturali, acqua, cemento		CALCESTRUZZO E RESIST. Calcestruzzo vibro compresso su impianto fisso di stampaggio
			IMPIEGO PREVISTO Esterno

TUBICEM srl

SEDE LEGALE Via Napoli, 2 - 91011 Alcamo.TP
STABILIMENTO S.S.113 km 318,8 C.da Bosco Falconeria - 90047 Partinico.PA
 Tel-Fax 091 87 89 004 - Mobile 331 63 54 707



REG. N. 374/Q-057



ISO 9001:2015
 CERT. IT1176/TBC/Q16/191219