

## CONFRONTO TRA I REQUISITI DELLE LINEE GUIDA E DELLA NORMA UNI 11104 IN RELAZIONE ALLE CLASSI DI ESPOSIZIONE

CONTENUTO DI CEMENTO MINIMO (Kg/m <sup>3</sup> )	CLASSI DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE														RAPPORTO A/C MASSIMO	
	XC1	XC2	XC3	XC4	XD1	XD2	XD3	XF1	XF2	XF3	XF4	XA1	XA2	XA3	UNI 11104	LINEE GUIDA
	Classi minime di Resistenza caratteristica Rck															
360							45				35			45	0,45	
350							45				45			45		0,45
340									30	30					0,45	
340				40		40							40		0,50	
320				40		40		40	40	40			40		0,50	0,50
320			35		35							35			0,55	
300	30	30	37		40							37			0,60	0,55
280	30	30														0,60
									Con aria aggiunta			Cemento ad alta resistenza ai solfati				

### Sede Legale, Impianti e Uffici Tecnici

Via Caravaggio - 17100 Savona  
Tel: +39 019 860001 - Fax: +39 019 263594  
E-mail: info@mantobit.com

### Cava Mei

Loc. San Genesio  
17047 Vado Ligure (Sv)

### Sede Amministrativa

Via Servettaz, 1/5 - 17100 Savona  
Tel: +39 019 801274 - Fax: +39 019 813053  
E-mail: amministrazione@mantobit.com - Pec: mantobit@pec.it