

RAPPORTO di PROVA :

Simbario,
25/06/2014

MATERIALE e/o CAMPIONE in prova	MALTA TIXOTROPICA ANTIRITIRO
Denominazione	Restauromix TX RASO 50
Data preparazione campione	28/04/14
Tipo di Prova effettuato	Resistenza alla carbonatazione
Norma/Metodo di riferimento	UNI EN 13295
Scostamento dalla Norma/Metodo	Nessuno
Strumentazione utilizzata	Essiccatore, fenolftaleina, macchina per prove di compressione
Fasi subappaltate	Nessuna
Campionamento a cura di	Personal Factory Spa

Provino	Dimensioni della carbonatazione (mm)				dk (mm)	sd	dk max (mm)	Forma
	Facce della sezione							
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	2,21	1,1	3,16	A
1	4	3,2	5	0				
	3,3	3,2	2	0				
	3	3,1	0	0				
	3	2	4	0				
	2,5	2	4	0				
	3,16	2,7	3	0				
				dk singoli (su ogni faccia) (mm)				

Lo Sperimentatore
()

Il Direttore del Laboratorio
()

PERSONAL FACTORY SPA

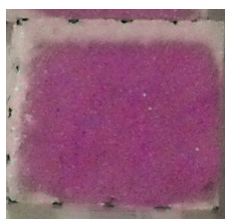
Provino	Dimensioni della carbonatazione (mm)				dk (mm)	sd	dk max (mm)	Forma
	Facce della sezione							
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)				
2	2,9	1,5	5,9	1	2,45	1,15	3,75	A
	2,4	1,5	5,9	0				
	3	1,3	0	0				
	4,5	1,4	0	0				
	6	2,9	5,5	3,3				
	3,75	1,72	3,45	0,86				
dk singoli (su ogni faccia) (mm)								

Provino	Dimensioni della carbonatazione (mm)				dk (mm)	sd	dk max (mm)	Forma
	Facce della sezione							
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)				
3	5	7,2	5	5,1	5,4	1,77	6,45	A
	5	6	4,5	0				
	5	6	4,5	0				
	5	6	4,5	0				
	7	7	4,5	5,2				
	5,4	6,45	4,6	5,15				
					dk singoli (su ogni faccia) (mm)			

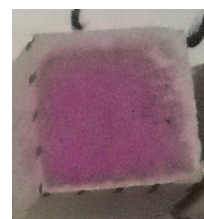
Dove $sd=0,21dk+0,64$



PROVINO 1



PROVINO 2



PROVINO 3

Lo Sperimentatore
()

Il Direttore del Laboratorio
()

PERSONAL FACTORY SPA