

Organismo di valutazione e verifica della costanza della prestazione Notificato CE 0925 - (Regolamento UE n. 305/2011)

TECNOPROVE S.R.L.
P.IVA n. 01463240745
Cod. Flsc. 00425790771
Reg. Imp. di BR n. 00425790771
Rep. Econ. Amm. 67079 Capitale Sociale 28000,00 EURO

0925 CPR Ce a n. 50/2007 Rev. 2

Sede legale: 72017 OSTUNI (BR) - Via dell'industria, n. 6 - Zona Industriale - www.tecnoprove.it

Sedi operative:
72017 OSTUNI (BR) - Via deil industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315 - E-mail: organismocpd@tecnoprove.it
40129 BOLOGNA (BO) - Via deil Caligari, n. 7 - Tel. 051/638668 - Fax 051/4173254 - E-mail: labbologna@tecnoprove.com
75100 MATERA (MT) - Via deile Comunicazioni, s.n. - Tel. 0835/388015 - Fax 0835/389586 - E-mail: labmatera@tecnoprove.com
21017 SAMARATE (VA) - Via Achille Grandi, n. 19 - Tel. 0331/1893382 - Fax 0331/1893385 - E-mail: info@cpmvarese.com

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI 0925 CPR Ce a n. 50/2007

In conformità al Regolamento 305/2011 UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011, (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato è riferito al prodotto da costruzione:

	OLIVIEI 110		
Parametri:	vedi allegato Livelli	vedi allegato Classi	
Metodo di marcatura:			
Descrizione del prodotto:	CEM II A/LL 42,5N		
	fabbricato		
	labblicato		
Produttore :	SUPERBETON S.P.A. Nome cognome	Produttore Qualifica	
Indirizzo:	Via IV Novembre, 18 - 31010 PON	TE DELLA PRILILA (TV)	
THOMESEO.	VIGTO NOTE INDICE, TO STOTE OF STA	DELEXITIES X(TV)	
	e fabbricato nello stabilimento di	produzione	
	Clabbillate liene stabilillerite al		
Stabilimento di produzione	SUPERBETON Spa	Via dei Bombardieri, n.14 31010 PONTE DELLA PRIULA (TV)	
Y Y	Denominazione	Luogo	
Questo Certificato attesta che tutte prestazioni descritte nell'Appendice ZA		ne e la verifica della costanza della prestazione e le	
	EN 197-1:2011		
	norma		
nell'ambito del sistema 1+ sono applic	ate e che		
ll pr	odotto soddisfa tutti i requisiti pres	critti di cui sopra.	
di prova e/o requisiti del controllo di	produzione di fabbrica stabiliti nella nor	e Direttiva 89/106/CEE) e ha validità sino a che i metodi ma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la le condizioni di produzione nello stabilimento non	
EMISSIONE CORRENTE			
13/05/2014			
	Responsa	abile dell'Organismo di Certificazione:	
	Dott. Ing. Giova	Direttore Tecnico nni Molentino Qualifica	
	Dojt. Ing. Gioval	THE MOISTURE	



Organismo di valutazione e verifica della costanza della prestazione Notificato CE 0925 - (Regolamento UE n. 305/2011)

TECNOPROVE S.R.L. P.IVA n. 01463240745 Cod. Fisc. 00425790771 Reg. Imp. di BR n. 00425790771 Rep. Econ. Amm. 67079 Capitale Sociale 28000,00 EURO

Sede legale: 72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Zona Industriale - www.tecnoprove.it

Sede legale: 72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315 - E-mail: organismocpd@tecnoprove.it 40129 BOLOGNA (BO) - Via dell' Galgari, n. 7 - Tel. 051/6388668 - Fax 051/4173254 - E-mail: labbologna@tecnoprove.com 75100 MATERA (MT) - Via delle Comunicazioni, s.n. - Tel. 0835/388015 - Fax 0835/389596 - E-mail: labmatera@tecnoprove.com 21017 SAMARATE (VA) - Via Achille Grandi, n. 19 - Tel. 0331/1893382 - Fax 0331/1893385 - E-mail: info@cpmvarese.com

Allegato al Certificato di Costanza delle prestazioni 0925 CPR Ce a n. 50/2007 Rev. 2

PRODOTTO: CEM II A/LL 42,5N

Parametro	Livello	Classe
Resistenza alla compressione a 2 gg (MPa)	>= 10	
Resistenza alla compressione a 28 gg (MPa)	>= 42,5 <= 62,5	·
Tempo di presa (min)	>= 60	
Espansione (mm)	<= 10	7/ 1
Contenuto SO3 (%)	<= 3,5	
Contenuto di cloruri (%)	<= 0,1	

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

Dott. Ing. Giovanni Molentino

Direttore Tecnico Qualifica

pag. 1 di 1