

Traducere din limba engleză



INFORMAȚII CU PRIVIRE LA REZULTATELE TESTULUI

Proprietate testată: Rezistență la incendiu
Metodă de testare: Conform cerințelor sponsorului
Denumire produs: Elemente de prindere RAWLPLUG
Producător: Rawlplug S.A., ul. Kwidzynska 6, 51-416 Wrocław
Sponsor: BAKS Kazimierz Sielski, ul. Jagodne, 05-480 Karczew, Polonia
Nr. comandă: PR-14-0431
Data efectuării testului: 11.12.2014

Prezentul document confirmă efectuarea unui test cu privire la rezistența la incendiu, obținându-se următoarele rezultate:

Tip material	Nr. probă	Tip ancoră	Sarcină statică aplicată probei	Rezistența la incendiu - timpul până la atingerea criteriului de performanță
Tavan realizat din panouri de beton, grosime 150 mm	1 a / 1 b / 1 c	R-KER + R-STUDS-12	50 kg	90 minute - fără probleme
	2 a / 2 b / 2 c	R-HPTII-A4-10	50 kg	90 minute - fără probleme
	4 a / 4 b / 4 c	WHO-75	10 kg	90 minute - fără probleme
	5 a / 5 b / 5 c	R-RBP-M6	10 kg	90 minute - fără probleme
	6 a / 6 b / 6 c	R-KNC-6	2 kg	90 minute - fără probleme
	7 a / 7 b / 7 c	GS-06	6 kg	90 minute - fără probleme
Perete realizat din bloc de beton aerat YTONG, grosime 250 mm (densitate vrac 613kg.m ⁻³)	8 a / 8 b / 8 c	KGS-06	2 kg	90 minute - fără probleme

Aprobat de:
Semnătură indescifrabilă
Ing. Stefan Rastocky
Director Laborator Testare

Întocmit de:
Semnătură indescifrabilă
Bc. David Subert
Tehnician Laborator Testare

Stampilă: FIRES s.r.o. - Laborator de Testare

