

מכון התקנים הישראלי

תעודת בדקה מס' 8711221109
בהתאם לטעינה 12 לחוק התקנים תש"ג • 1993



פרטי החומרנה

שם חומרן : אגנסס בע"מ

כתובת : משק 58 שדר עוזיהו

תאריך חומרנה : 12/12/07

תיאור הטעינה

דוגמת מלחיצה עשויה שני לוחות נכס עמיד אש בעובי 12.7 מילימטרים כגד חפנומי
ביניים צמר סלעים 80 קיילוגרם וצד החיצוני אקווש פול 1/2 מילימטר טיח סלע עיג' רשת
פיברנולס.

פרטי חנטילה

הדוגמת يصلה בתאריך : 10/12/07

הדוגמת נבחנה עי בא כת : חמוץין

מקום חנטילה : לא נמסר עי חלוקה

מחות חבדיקת

- 1) עמידות באש של אלומני בינוי לפי תוי 931 חלק 1.1 יוני 1997 :
- 2) "עמידות אש של אלומני בינוי : שיטות בדיקה". (בדיקה ללא עומס)

תשדה או מכילח 21 דפים או אין	תוצאות הבדיקה במסמך וה
מטעןירות רק לפירוט שנזכר	להשתמש בה אלא במלואת

א. סיכום

- 1) עמידות האש של הקיר הניל נקבעה כדלקמן :
איבוד יציבות : 180 דקות
איבוד שלמות : 181 דקות (מוס חניסוי)
איבוד נושא בידוד : 124 דקות
- 2) עמידות האש של הדוגמא נקבעה - 124 דקות

(פרטים ראה בנו התעודה)

הමך זה אינו היתר לשימוש המוצר בוועו ותקן.

שם החותם : מהנדס ברדו נורית MSC
תפקידו : ראש מחלקת

שם החותם : טריי מלוקוב
תפקידו : מהנדס בתק

23/12/2007