

အိတ်စီအိတ်စီ အိတ်စီအိတ်စီ အိတ်စီအိတ်စီ 2 အိတ်စီ အိတ်စီ အိတ်စီအိတ်စီ အိတ်စီ အိတ်စီအိတ်စီ

အိတ်စီအိတ်စီ





تخصيص:		
1.	مواصفات الغرفة	
	رقم الغرفة / الصف	20 RM / Floor X 2 Stroies = 40 غرفة
	حجم الغرفة	2.75 x 2.75 7.5 = 5.625 sq.m المنطقة
2.	هيكل مادة الصلب	2C-80X40X15X1.8
	عمودي	ت / طلاء الصدأ والطلاء النقط
	شعاع قاعدة	C-80x40x15x1.8
	دعامات الارض	ت / طلاء الصدأ والطلاء النقط
	شعاع حلقة	C-80x40x15x1.3
	الطابق فرطين 2nd	ت / المجلفن C-80X40X15X1.3
	شريحة المشي	ت / مصاد للطلاء الصدأ والطلاء النقط C-80x40x15x1.3
3.	ملم جرافات المضادة عرض لوحة الصلب = 970 مم وطلاء النقط 1.8	ملم جرافات المضادة عرض لوحة الصلب = 970 مم وطلاء النقط 1.8
	قضب الصلب تسعد	ت / الطلاء النقط وجيس. نوم مشبك والطلاء النقط RB 9
	مواصفات قسم الجدار	
	سمك صفيحة الصلب	م. حافة مع حزام الصلب CU. / بوليسترين رغوة ر = 75 ملم. / كثافة = 12 كجم
4.	الأرض	
	الطابق 1, 2	الخشب الرقائقي الأسود 15 ملم
5.	مواصفات ورقة السقف	
	بورلين روف	ت / المجلفن C-50X10X5X1.3
	نوع السقف	م. CU. / بوليسترين رغوة ر = 75 ملم. / كثافة = 12 كجم
6.	استنزاف السقف	اساسي
	الباب والنافذة	
	باب	وسادة قفل 2000x الباب المركب الصلب مع قفل ر = 50 ملم. حجم 830
مقاومة الرياح		نافذة او شباك PVC 4 واضح / زجاج ومجموعة قفل M. نافذة الشريحة ت / زجاج واضح 4 PVC Size1335 * 920mm.
مقاومة الزلازل		(ساعة) / الصف 11 (سرعة الرياح ≥ 120)
عرض قدرة التحميل من التسقيف		الصف 7
قدرة الحمولة الحية من التسقيف		0.6 KN / M2
حائط نقل حراري سوار خارجي		0.6 KN / M2
الجار المسموح به التحميل		0.35 KCAL / M2HC

المعلومات الفنية للمنزل الجاهزة القياسية

مقاومة الزلازل	الصف 8
حمولة حية من الممر	2.0kn / m2.
قدرة الحمولة الحية من التسقيف	0.5KN / M2.
مقاومة الرياح	(ساعة) / الصف 11 (سرعة الرياح ≥ 197.3)
حائط نقل حراري سوار خارجي	0.35KCAL / HM2C.