



## Approved Building System

Name of the System  
Company Name  
System Reference Code

: Insulated External Panel For Wall And Roof  
: EMITATES INDUSTRIAL PANEL LIMITED L.L.C  
:S107-585985-01

2016/10/20 التاريخ

السادة: الإمارات لصناعة الواح العازلة ش.ذ.م.م المحترمين ،،،

التمريض	توصيف النظام
نظام عزل حراري للاسقف والجدران الخارجية والداخلية غير الحاملة و للمخارج المصنوعة لظف Roof & Façade Cladding / Sandwich Insulated Panels / Cold Store Wall & Ceilings for non bearing walls and for industrial buildings يتكون نظام العزل الحراري المتكامل للسطح من اسفل الى اعلى من (سطح معنئ مدهون - عزل حراري PIR - سطح معنئ مدهون) - نظام التهوية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EIP-CSP, EIP-HFW, EIP-TRP-40/333 and EIP-TRP-45/150 as Class 1 Wall and/or Ceiling Panels for Interior Use per FM Approvals Standard 4880,</li> <li>- EIP-HFW as Class 1 Wall and/or Ceiling Panels for Exterior Use per FM Approvals Standard 4881,</li> <li>- EIP-TRP-40/333 and EIP-TRP-45/150 as Class 1 Roof Panels per FM Approval Standard 4471,</li> <li>- FM Approvals Class: 4880, 4881 and 4471</li> <li>- Approval Identification: 3046379</li> <li>- EIP-CSP-55, EIP-CSP-80, EIP-CSP-100, EIP-CSP-120, EIP-CSP-140, EIP-CSP-150, EIP-CSP-170, EIP-CSP-200,</li> <li>- EIP-TRP-40/333-50, EIP-TRP-40/333-75, EIP-TRP-40/333-100, EIP-TRP-40/133-150, EIP-TRP-45/150-45, EIP-TRP-45/150-50, EIP-TRP-45/150-70, EIP-TRP-45/150-95 and EIP-TRP-45/150-345</li> <li>- FM Approvals Class: 4881</li> <li>- Approval Identification: 3055074</li> </ul>

بالإشارة إلى المواصفات الفنية المقدمة من شركتكم تفيدكم بأن نظام الحماش بكم (عزل حراري للجدران والاسقف والجدران الداخلية والخارجية) معتمد من بلدية دبي و لا مانع من استخدامه في إمارة دبي وذلك طبقاً للشروط التالية:

1. تطبيق المواصفات الوارحة بالкатوجر وتقديمه لبلدية دبي و التوضيح بالتوصيف أعلاه.
2. استخدام مواد معتمدة من معمر دبي المركزي ومحصدة من الدفاع المدني بدي.
3. إصدار شهادة ضمان لكل عملية والتي تتضمن استمرار كفاءة النظام العازل في العمل تحت الظروف الجوية للمنطقة لمدة لا تقل من 15 سنة.
4. يجب أن تكون مقاومة الجدران عند الفواصل المسامية والفتحات بنفس المقاومة للنظام كاملاً ولا يجوز إضافة أي فتحات أو تشكولات تضمن الثقب والقطع إلى النظام في الموقع من شأنه إضعاف مقاومته على مقاومة الحريق والدمار.
5. في حالة وجود أي ضرورة لإجراء أي أعمال حسب البند السابق يجب تقديم هذه التفاصيل للاقتصاد دائماً مع النظام الأصلي وخلاف ذلك يتحمل صاحب النظام المسؤولية القانونية الكاملة.
6. الاقتصاد ساري للتعمل لمدة سنة مملأية واحدة ينتهي في 2017/10/19 على أن يتم إعادة تقييمه لسنة جديدة على ضوء التقييم الفعلي لأسبغة العمل.
7. استخدام مواد معتمدة للتعمير ذات الفئة (186,215).
8. ضرورة تقديم المخططات من خلال مكتب هندسي معتمد في إمارة دبي وذلك للحصول على رخصة بناء.
9. تعذر هذه الموافقة لاجبة في حال ظهور أو إصدار شروط جديدة تتعارض مع الشروط والمواصفات الفنية و التي اعتمدها النظام بناء عليها.

رؤيتنا: بناء مدينة سعيدة ومستدامة  
Our Vision: Developing a happy and sustainable city

إيماننا بخلق مستقبل أفضل  
Creating a Happier Tomorrow  
إيماننا بخلق مستقبل أفضل  
Creating a Happier Tomorrow

Facebook/DubaMunicipality Twitter/DMAuthority Instagram/dubaimunicipality YouTube/DubaMunicipalityUAE





10. يجب التقدم لتحديد و تفعيل هذه الموافقة في حال الطابق الشروط أعلاه بغير أي تعاقب خلاف ذلك على مسؤولية صاحب النظام .
11. هذه الموافقة خاصة بالتطبيقات الصناعية والمستودعات والتي لا تتطلب أي إجراءات خاصة
12. هذا الموافقة لا تشمل الأنواع الأخرى من المباني غير ما ذكر في البند اعلاه

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

مدير إدارة المباني

- نسخة إلى
- قسم منحوت و أنظمة البناء
  - قسم تراخيص البناء



رؤيتنا: بناء مدينة سعيدة ومستدامة

Our Vision: Developing a happy and sustainable city

Facebook/DubaiMunicipality Twitter/DMunicipality Instagram/dubaimunicipality Youtube/DubaiMunicipalityUAE

