

2020-07-21 : تاريخ الطباعة :  
AM 10:27 : وقت الطباعة :  
PAC20006888 : رقم الطلب :



وزارة الداخلية  
الإدارة العامة للدفاع المدني  
إدارة الوقاية

### شهادة عدم ممانعة

نوع الشهادة : اعتماد منتج

### بيانات المنشأة

الإسم التجاري : الدوحة لأنظمة الحريق

رقم السجل التجاري : 74367

رقم الرخصة التجارية : 111000

رقم قيد المنشأة : 15-2209-00

:

رقم الهاتف :

البريد الإلكتروني :

التصنيف : Fire Rated and Retardant materials

إسم المنتج : Cladding Materials, Composite Panels

### تفاصيل الشهادة

تم مراجعة الطلب المقدم واتضح بأنه لا مانع من اعتماد المنتج /المنتجات الموضحة في التقرير الفني المرفق بناء على اعتماده من قبل الهيئته المختبرية الموضحة في التقرير الفني المرفق.

### ملاحظات

1. يجب على الشركة الالتزام والعمل بما جاء في اشتراطات قسم أنظمة السلامة التي تم الاطلاع والموافقة عليها من خلال الموقع.
2. يجب ان يقوم بتركيب هذا المنتج من قبل مهندسين وفنيين معتمدين من الإدارة العامة للدفاع المدني.
3. يجب ان يحمل المنتج العلامة التجارية للهيئته المختبرية المعتمدة والموضحة في التقرير الفني المرفق.

تاريخ الاعتماد : 2020-07-19 تاريخ الإنتهاء : 2022-07-19

مدير إدارة الوقاية  
الإدارة العامة للدفاع المدني



DATE : 2020-07-21 : التاريخ  
PERMIT # PAC20006888 : رقم الطلب



وزارة الداخلية  
الإدارة العامة للدفاع المدني  
إدارة الوقاية

### TECHNICAL REPORT

التقرير الفني

PRODUCT	Cladding Materials, Composite Panels	منتج
PRODUCT APPLICATION	Fire Rated and Retardant materials	تصنيف المعدة
APPLICANT / P.O BOX	الدوحة لانظمة الحريق	مقدم الطلب
MANUFACTURER / LOCATION	ASSAN PANEL SANAYI VE TICARET AS / TURKEY	الشركة المصنعة / بلد الصنع

الوصف

الموديل

Roof Panel, Polyisocyanurate/polyurethane Material, Max Size: 1000 mm width, Thickness: 40-100mm, 0.5mm thick Steel Top Facer, 0.4mm thick Steel Bottom Facer, Rib Height: 30mm, Total Thickness: 70, 80, 90, 100, 110 and 130mm, Class 1 Roof Panel, FM Approval Class : 4880, 4881 and 4471 Compliant

1000 R4

3RD PARTY CERTIFICATE / APPROVAL

FM APPROVED

Factory Mutual (FM)

شهادة المختبرات المساندة  
(من هيئات معتمدة)

RECOMMENDATIONS

التوصيات

STANDARD: FM APPROVAL Class: 4880, 4881 & 4471

NOTE: This product approval shall comply with the Design, Inspection, Installation, Testing and Maintenance requirements of NFPA 276, 5000 (and/or other related NFPA Codes / Standards), other acceptable International Codes / Standards, Local Regulations and/or Manufacturer's Published Instructions subject to the technical review and approval of the Authority Having Jurisdiction / Qatar Civil Defence.

  
/ع  
مدير إدارة الوقاية  
الإدارة العامة للدفاع المدني

