

A2. Drawing Submission Requirements

A2.9. Façade, Cladding, Curtainwall and Roofing proposal submissions

إدارة السلامة الوقائية - قسم إمتداد الشركات

ترخيص وكيل - بإمارة دبي

رقم الترخيص: K25
سنة الترخيص: 2018
عدد التراخيص: (4 - 2)

تم إصدار الترخيص استناداً إلى القرار الوزاري رقم (24) لسنة 2012 ، في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني

اسم الشركة: _____
اسم صاحب الترخيص: _____
أطراف الرخصة: ***
رقم الهاتف: _____
عنوان الشركة: _____
الموقع / البريد الإلكتروني: _____

تأسست بتاريخ: 2014/04/03 تاريخ الإصدار: 2018/02/11 تاريخ الانتهاء: 2019/02/14

عدد المعدات والأجهزة المعتمدة: 8
عدد المهندسين المعتمدين: 0

عدد الفنيين المعتمدين: 0

يعتمد عن مدير الإدارة العامة للدفاع المدني/دبي

دولة الإمارات العربية المتحدة
وزارة الداخلية
الإدارة العامة للدفاع المدني - دبي
United Arab Emirates
Ministry of Interior
DCD General Directorate

Tel.: 009714 2611111
Fax : 009714 2612449
P.O. Box 11377 Dubai
United Arab Emirates

للساوى
Emergency
997
www.dcd.gov.ae

أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن والسلامة

إدارة السلامة الوقائية - قسم إمتداد الشركات

بوركون للتجارة

رقم الترخيص: K25
سنة الترخيص: 2018
عدد التراخيص: (2 - 4)

اسم الشركة: بوركون للتجارة

م	اسم المعدة	الاسم التجاري	رقم شهادة السلامة	اسم المعقب	بدا الصنع	قيد الوثيقة	منطقة الوثيقة	تاريخ انتهاء قيد الوثيقة
3	مجمع تكسيات ألومنيوم مقاومة للحريق Aluminium Composite Panel Assembly Exterior Cladding system : ALUBOND USA FR A2(Closed Joint system) Panel Thickness : 4mm Max. Size of the panel : 975 mm to 1065mm Width x 1633mm to 1897 mm Height classification : Core & Panel ---- Class A (As per ASTM E84), Pass (As per ASTM D 1929), Class A2-s1, d0(As per EN 13501-1), Pass (As per NFPA285) Usage: Exterior Cladding system allowed for any buildings				UAE		دبي	2018/12/26
4	مجمع تكسيات ألومنيوم مقاومة للحريق Aluminium Composite Panel Assembly Exterior Cladding system : ALUBOND USA FR A2(Open Joint system) Panel Thickness : 4mm Max. Size of the panel : 1064 mm to 1961mm Width x 742mm to 944 mm Height classification : Core & Panel ---- Class A (As per ASTM E84), Pass (As per ASTM D 1929), Class A2-s1, d0(As per EN 13501-1), Pass (As per NFPA285) Usage: Exterior Cladding system allowed for any buildings				UAE		دبي	2018/12/26

ملاحظة :
1- يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني، دبي ويحق له مزاولة نشاطه في إمارة دبي فقط، استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني لأجهزة السلامة الوقائية (S&S) لسنة 2013 ، ولا يحق له مزاولة نشاطه في باقي الإمارات إلا بعد استصدار ترخيص موزع من قبل الإمارات العامة ذات الاختصاص في كل إمارة.
2- بإدارة العامة للدفاع المدني - دبي في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة.
يعتمد عن مدير الإدارة العامة للدفاع المدني/دبي

دولة الإمارات العربية المتحدة
وزارة الداخلية
الإدارة العامة للدفاع المدني - دبي
United Arab Emirates
Ministry of Interior
DCD General Directorate

Tel.: 009714 2611111
Fax : 009714 2612449
P.O. Box 11377 Dubai
United Arab Emirates

للساوى
Emergency
997
www.dcd.gov.ae

أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن والسلامة

Format A2.9.12.: Civil Defence Certificate for illustration