



رقم الترخيص : 2017-6-189893

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

## ترخيص وكيل

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

2017-6-189893	رقم السجل	47065	رقم الرخصة	الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة	الاسم التجاري للمنشأة
			الإمارات العربية المتحدة	غانم مبارك غانم كنتشام	اسم صاحب الترخيص
راس الخيمة	منطقة النشاط			تجارة معدات واجهزة السلامة واطفاء الحريق - بالجملة , بيع القواطع ( الألواح المعدنية)المقاومة للحريق - بالتجزئة	نوع النشاط
33096	ص.ب	0503737778	رقم الفاكس	0552208342	رقم الهاتف
				الظيت - شارع العام , الظيت الجنوبي, رأس الخيمة رأس الخيمة	عنوان الشركة
					الموقع و البريد الإلكتروني
04/03/2026	تاريخ الانتهاء	17/09/2025	تاريخ الإصدار	26/07/2017	تاريخ تأسيس المنشأة
				18	عدد المعدات و الأجهزة المراد ترخيصها
			عدد الفنيين المعتمدين 0	0	عدد المهندسين المعتمدين
					- تم تسديد الرسوم بإيصال رقم .(10576998785234323916)



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
1	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		ESL-25-11883 & ESL-25-11815	معامل الامارات للسلامة ذ.م.م
رقم الموديل : ALUCOPANEL A2. 4 mm thick Aluminium Composite Material Exterior Wall Cladding System								
2	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135, TBW0300930	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-JointMax.Panel Thickness: 4.0 Max. Size of Panel: 1880 width 3150 mm height Classification: -PASS(ASTM E84-16)-PASS (as per ASTM D1929-16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2018/BS EN 13501-1:2007+A1:2009/UNE EN 13501-1:2007+A1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per NFPA285-2023) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any Building and Soffits.Assembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135, TBW0300930)and drawing ref.no:ALUCOPANEL-SRW-MVL-A2-SD(01,02,02A,03,04,05,06,07)REV.00 (7 pages)								

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد اسنخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل إيست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
3	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135 & TBW0300739	FIRES , SLOVAK
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A2 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135 & TBW0300739) and drawing ref.no.ALUCOPANEL- D102 Rev.00 (ONE page)							
4	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135 & TBW0300738	FIRES , SLOVAK
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A2 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135 & TBW0300738) and drawing ref.no.ALUCOPANEL- D103 Rev.00 (ONE page)							

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد اسنخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
5	الواجهات الخارجية : نظام التكبسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135.3, TBW0300620 System Designation :A114B61-4	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 Max. Size of Panel: 1980 width 2824 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for Panel & Core-Pass (as per NFPA285-2019) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135,TBW0300620)and drawing ref.no.Alucopanel-KIMMCO-D001 & Alucopanel-KIMMCO SD02 to SD06 Rev.00(6 pages)								

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني -رأس الخيمة و يحق له مزاولة نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المصنوع/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
6	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A1	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300647, TBW0300672 System Designation :A014B61-4	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A1 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 3149 width ? 1880 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A1(as per BS EN 13501-1:2018 for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per Test method NFPA285-2019 Edition) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any Building and SoffitsAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300647,							
7	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253			TBW0300648TB &W0300135	FIRES , SLOVAK
	رقم الموديل : ALUCOPANEL A2 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering AssemblyExterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A2 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300648)and drawing ref.no.ALUCOPANEL- D101 Rev.00 (ONE page)							



- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني -رأس الخيمة و يحق له مواصلة نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية لسنة 2017 ، و لا يحق له مواصلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حال تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصهار من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

**وَبِنَا أَن تَكُونَ دَوْلَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ مِنْ أَحْسَنِ دَوْلِ الْعَالَمِ فِي تَحْقِيقِ الْأَمْنِ وَالسَّلَامَةِ**

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 189893-6-2017

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
8	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135 TBW0300140	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm Aluminium Composite Material Ventilated Facade System Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mmMax.Panel Thickness:4.0 Max. Size of Panel: 1404 width 1050 mm height Classification: --PASS (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for Panel & Core-Pass (as per BS8414-1:2002)-BR135 Third Edition Annex A Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC							
9	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	6mm ALUCOPANEL FR	الإمارات العربية المتحدة	8253			TBW0300136, .TBW0300118	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel FR 6.0 (0.5+5.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Close-Joint Max.Panel Thickness:6mm Max. Size of Panel: 1170 width 1126 mm height Classification: -Class A (as per ASTM E84-16. Panel FSI :15, SDI:30-Core FSI :10, SDI:50 ) -Pass (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class B-s1,d0(as per UNE EN 13501-1:2007+A1:2010,BS EN 13501-12007+A1:2009)for Panel & Core-Pass (as per NFPA285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300136,TBW0300118)and drawing ref.no.APLUSA/FRA-E84/2020/101002							



- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للألحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة. ملاحظة:
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

**رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة**

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
10	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	6mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135, TBW0300224	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 6.0 (0.5+5.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Close-Joint Max.Panel Thickness:6.0Max. Size of Panel: 1460 width 2965 mm height Classification: -Pass (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class A2-s1,d0(as per UNE -EN 13501-1:2007+A1:2010,BS EN 13501-12007+A1:2009)for Panel & Core-Pass (as per NFPA285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135.,TBW0300224)and drawing ref.no.16106							
11	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135., .TBW0300148	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mmthick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 0.2 mmMax. Size of Panel: 2076 width 1200 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class A2-s1,d0 (as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for Panel & Core-Pass (as per NFPA285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135.,TBW0300148.)and drawing ref.no.1610051 -01 to 06							

rev.00

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للألحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة. ملاحظة:
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

**رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة**

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 189893-6-2017

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المصنوع/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
12	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135.&TBW0300204	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Close-JointMax.Panel Thickness: 4.0 Max. Size of Panel: 1460 width 2960 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for Panel & Core-Pass (as per NFPA285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135.,TBW0300204) drawing ref.no.DT-101 t0 102 & EL-101 to							
13	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL FR	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300136, .TBW0300169	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel FR 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0Max. Size of Panel: 2081width 1200 mm height Classification: -Pass (as per ASTM D1929-16) for Panel & Core-Class B-s1,d0(as per UNE EN 13501-1:2007+A1:2010,BS EN 13501-12007+A1:2009) for Panel & Core-Pass (as per NFPA 285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300136,TBW0300169.)and drawing ref.no.16100 -01 to 16100-06							



- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للألحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة. ملاحظة:
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

**رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة**

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
14	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135., TBW0300560	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
<p>رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 0.2 mmMax. Size of Panel: 2037 width 2824 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for Panel &amp; Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for Panel &amp; Core-Pass (as per NFPA285-2019) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135.,TBW0300560)and drawing ref.no.Alucopanel-Afico-SD 01 to 06 (6 pages)</p>								

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاولة نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

اسم الترخيص : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
	الواجهات الخارجية : نظام التكبسية - التجميع	4mm ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300135.3, TBW0300649 System Designation : A124B61-4	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
15	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5+3.0+0.5)mm thick Aluminium Composite Material Closed-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 Max. Size of Panel: 2037 width 2824 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D1929-16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s1,d0(as per BS EN 13501-1:2007+A1:2009/BS EN 13501-1:2018) for 4mm thick Panel & 3 mm thick CorePass (as per NFPA285-2019) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any Building Assembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300135., TBW0300649)and drawing ref.no.Alucopanel-KNAUF-D001 rev.00Alucopanel-KNAUF(SD02 to SD06) rev.00 (6 pages)							

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة. ملاحظة:
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

الاسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
16	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A1	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300737 & TBW0300647	THOMAS BELL WRIGHT, UAE
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A1 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300737 & TBW0300647) and drawing ref.no.ALUCOPANEL A1-D-102 Rev.00 (ONE page)							
17	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL FR	الإمارات العربية المتحدة	8253			TBW0300136 & TBW0300740	FIRES , SLOVAK
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL FR 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300136 & TBW0300740) and drawing ref.no.ALUCOPANEL FR-D-103 Rev.00 (ONE page)							

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد اسنخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 2017-6-189893

اسم التجاري للمنشأة : الوكوبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	رقم قيد الوكالة	منطقة الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
18	الواجهات الخارجية : نظام التكسية - التجميع	mm thick 4.0 ALUCOPANEL A1	الإمارات العربية المتحدة	8253	رأس الخيمة		TBW0300736 & TBW0300647	FIRES , SLOVAK
	رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A1 4 mm thick Aluminium Composite Panel Roof Covering Assembly Classification: - BROOF (t4) (as per EN 13501-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.( TBW0300736 & TBW0300647) and drawing ref.no.ALUCOPANEL- A1-D-103 Rev.00 (ONE page)							

- 1 . يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - رأس الخيمة و يحق له مزاولة نشاطه في إمارة رأس الخيمة فقط، استناداً إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 ، و لا يحق له مزاولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . يحق للوكيل تركيب و صيانة المعدات المراد تداولها و المسجلة بترخيصه فقط.
- 3 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع



رقم الترخيص : 189893-6-2017

اسم التجاري للمنشأة : الكويبانال ميدل ايست فرع رأس الخيمة ذ.م.م- فرع رأس الخيمة

سنة الترخيص : 2025

عدد التراخيص : 1

الجنسية	الصفة	اسم صاحب الترخيص
الهند	شريك	انيس اصغر على ساجان اصغر على حيدر على ساجان
الإمارات العربية المتحدة	شريك	رضوان اسكيرالى ساجان



رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في تحقيق الأمن و السلامة

تم إصدار الشهادة إلكترونياً ولا تحتاج إلى توقيع