



رقم الترخيص : 2017-4-192256

سنة الترخيص : 2023

عدد التراخيص : 1

ترخيص موزع

مصنع وكيل

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

2017-4-192256

رقم السجل

93459

رقم الرخصة

شركة الوكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م

الاسم التجاري للمنشأة

الإمارات العربية المتحدة

الجنسية

رضوان اسكير الي ساجان

اسم صاحب الترخيص

عجمان

منطقة النشاط

تجارة معدات واجهزة السلامة واطفاء الحريق - بالجملة

نوع النشاط

18022

ص.ب

رقم الفاكس

0552208342

رقم الهاتف

السرايا للعقارات - الصناعية الجديدة ، عجمان الصناعية 1، عجمان عجمان

عنوان الشركة

الموقع و البريد الإلكتروني

25/08/2024

تاريخ الانتهاء

30/08/2023

تاريخ الإصدار

12/10/2017

تاريخ تأسيس المنشأة

عدد المعدات و الأجهزة المراد ترخيصها 17

- تم تسديد الرسوم بإيصال رقم (18) 1604465422449702.

يعتمد/



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



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الوكوبانال ميل ايست/ش.ذ.م

وكيل مصنع

سنة الترخيص : 2023

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الوكوبانال ميل ايست ش.ذ.م

اسم المصنع :

م	اسم المصنع/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد المصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصابر للشهادة
1	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	6.0 mm thick ALUCOPANEL -A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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: 6.0*0.2Max. Size of Panel: 1460 width ? 2965 mm height Classification: -PASS/ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 1350 1- 1:20 18/BS EN 1350 1- 1:2007+A 1:2009/UNE EN 1350 1- 1:2007+A 1:20 10) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per NFPA285-20 12) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.(TBW0300135.TBW0300224)and drawing ref.no. 16 106 -01 to 09 Rev.00							
2	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle east LLC	8253	16/02/2024	TBW0300135 & TBW0300648	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 1350 1-5 :2016) Usage: Roof Covering Assembly-Steel StructureAssembly Installation: As per COC certificate No.(TBW0300135 & TBW0300648)and drawing ref.noALUCOPANEL- D 101 Rev.00 (ONE page)							

- 1 . يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للألحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الوكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م.

سنة الترخيص : 2023 مصنع وكيل

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الوكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م

اسم المصنع :

م	اسم المعنة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد المصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصائغ للشهادة
3	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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.noALUCOPANEL- D 103 Rev.00 (ONE page)								
4	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A 1	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle east LLC	8253	16/02/2024	TBW0300737 & TBW0300647	FIRES . SLOVAK
رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: ALUCOPANEL A 1 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.noALUCOPANEL A 1-D- 102 Rev.00 (ONE page)								

- 1 . يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مزاولة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للأحة ملاحظة: التفتيشية رقم (213) لسنة 2017 . و لا يحق مزاولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

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



رقم الترخيص: 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة: شركة الوكوبانال ميدل ايست/ش.د.م.

مصنع وكيل

سنة الترخيص: 2023

عدد التراخيص: 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع:

M131

رقم ترخيص المصنع:

الوكوبانال ميدل ايست ش.د.م.

اسم المصنع:

م	اسم المعينة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصاصر للشهادة
5	الواجهات الخارجية: نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL FR	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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)								
6	الواجهات الخارجية: نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL FR	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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: 4.0 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 208 lwidth ? 1200 mm height Classification: -PASS (as per ASTM E84- 13/ 15b/ 16)-PASS (as per ASTM D1929- 16) for Panel & Core-Class B-s 1.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 الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مواصلة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 . و لا يحق مواصلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الكويبانال ميلد ايست/ش.ذ.م

مصنع وكيل

سنة الترخيص : 2023

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الكويبانال ميلد ايست ش.ذ.م

اسم المصنع :

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصاصر للشهادة
7	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300 135, 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-Joint Max.Panel Thickness: 4.0 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 1880 width ? 3 150 mm height Classification: -PASS(ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 1350 1- 1:20 18/BS EN 1350 1- 1:2007+A 1:2009/UNE EN 1350 1- 1:2007+A 1:20 10) 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.(TBW0300 135, TBW0300930)and drawing ref.no:ALUCOPANEL-SRW-MVL-A2-SD(0 1.02.02A.03.04.05.06.07)REV.00 (7 pages)								

1. يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني- عجمان و يحق له مواصلة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مواصلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصاصر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد /

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



رقم الترخيص: 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة: شركة الوكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م

سنة الترخيص: 2023
مصنع وكيل

عدد التراخيص: 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع:

M131

رقم ترخيص المصنع:

الوكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م

اسم المصنع:

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصاصر للشهادة
8	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300135.TBW0300620	THOMAS BELL WRIGHT. UAE
رقم الموبيل : 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: 1980 width ? 2824 mm height Classification: -PASS(ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 13501- 1:2018/BS EN 13501- 1:2007.A 1:2009/UNE EN 13501- 1:2007.A 1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick 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 الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مزاولة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مزاولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصاصر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

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



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الوكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م.

مصنع وكيل

سنة الترخيص : 2023

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الوكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م.

اسم المصنع :

م	اسم المصنع/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصابر للشهادة
9	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	6.0 mm thick ALUCOPANEL -FR	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle east LLC	8253	16/02/2024	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-s 1.d0(as per UNE EN 13501- 1:2007.A 1:2010.BS EN 13501- 12007+A 1:2009)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								
10	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300135. TBW0300560	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 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 2037 width ? 2824 mm height Classification: -PASS(STM E84- 16)-PASS (as per ASTM D1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 13501- 1:2018/BS EN 13501- 1:2007.A 1:2009/UNE EN 13501- 1:2007.A 1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick 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)								

1. يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مواصلة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للأمانة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مواصلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الوكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م.م

وكيل مصنع

سنة الترخيص : 2023

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الوكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م.م

اسم المصنع :

م	اسم المادة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصاصر للشهادة
11	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300135. TBW0300148	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 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 2076 width ? 1200 mm height Classification: -PASS(ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1,d0(as per BS EN 13501- 1:2018/BS EN 13501- 1:2007+A 1:2009/UNE EN 13501- 1:2007+A 1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick 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							
12	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A1	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle east LLC	8253	16/02/2024	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- A 1-D- 103 Rev.00 (ONE page)							

1. يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مواولة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للأنشطة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مواولة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد /

رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م.

سنة الترخيص : 2023 مصنع وكيل

عدد التراخيص : 1

اسم المصنع : الكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م. رقم ترخيص المصنع : M131 تاريخ انتهاء ترخيص المصنع : 25/08/2024

م	اسم المعنة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد المصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصابن للشهادة
13	الواجهات الخارجية : نظام التكرسية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A 1	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300647. TBW0300672	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-Join? Max Panel Thickness: 4.0 ?0.2 mmMax Size of Panel: 3149 width ? 1880 mm height Classification: -PASS (as per ASTM D 1929-16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A 1(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 Soffits Assembly Installation: As per COC certificate No.(TBW0300647, TBW0300672)and drawing ref.no.ALUCOPANEL-A1-SD(01.02.02A.03.04.04A.05.06.07.08)Rev.00 (10 pages)								

1. يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

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



رقم الترخيص : 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة : شركة الوكوبانال ميل ايست/ش.ذ.م.

سنة الترخيص : 2023 مصنع وكيل

عدد التراخيص : 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع :

M131

رقم ترخيص المصنع :

الوكوبانال ميل ايست ش.ذ.م

اسم المصنع :

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المصنّف الصاصر للشهادة
14	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300135. TBW0300649	THOMAS BELL WRIGHT. UAE
رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5,30.0.5)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(ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 13501- 1:2018/BS EN 13501- 1:2007.A 1:2009/UNE EN 13501- 1:2007.A 1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per NFPA285-2019) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly 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)								
15	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL 2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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- D 102 Rev.00 (ONE page)								

- 1 - يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مزاوله نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزراء رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق مزاوله أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 - إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصاصر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

رؤيتنا أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم



رقم الترخيص: 2017-4-192256 الاسم التجاري للمنشأة: شركة الكوبانال ميبل ايست/ش.ذ.م.

مصنع وكيل

سنة الترخيص: 2023

عدد التراخيص: 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع:

M131

رقم ترخيص المصنع:

الكوبانال ميبل ايست ش.ذ.م.

اسم المصنع:

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصادر للشهادة
16	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL -A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	TBW0300 135. TBW0300 140	BRE GLOBAL LTD. UNITED KINGDOM
رقم الموديل : Exterior Alum. Composite Panels: Alucopanel A2 4.0 (0.5-3.0-0.5)mm thick Aluminium Composite Material Ventilated Facade SystemMax Panel Thickness:4.0 ?0.2 mmMax. Size of Panel: 1404 width ? 1050 mm height Classification: -PASS/ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 1350 1- 1:20 18/BS EN 1350 1- 1:2007.A 1:2009/UNE EN 1350 1- 1:2007+A 1:20 10) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per BS84 14- 1:2002)-BR 135 Third Edition Annex A Usage: Exterior Cladding System Allowed for any BuildingAssembly Installation: As per COC certificate No.(TBW0300 135.TBW0300 140)and drawing ref.no. 16 10050-01								

1. يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له موازلة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017. و لا يحق موازلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
2. إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

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



رقم الترخيص: 192256-4-2017 الاسم التجاري للمنشأة: شركة الوكوبانال ميلد ايست/ش.ذ.م

مصنع وكيل

سنة الترخيص: 2023

عدد التراخيص: 1

25/08/2024

تاريخ انتهاء ترخيص المصنع:

M131

رقم ترخيص المصنع:

الوكوبانال ميلد ايست ش.ذ.م

اسم المصنع:

م	اسم المعدة/المواد/النظام	الاسم التجاري	بلد الصنع	اسم المصنع	رقم قيد الوكالة	تاريخ انتهاء قيد الوكالة	رقم شهادة السلامة	اسم المختبر الصافي للشهادة
17	الواجهات الخارجية : نظام التغطية - التجميع	4.0 mm thick ALUCOPANEL -A2	الإمارات العربية المتحدة	ALUCOPANEL Middle East LLC	8253	16/02/2024	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-Joint? Max Panel Thickness: 4.0 ?0.2 mm Max. Size of Panel: 1460 width ? 2960 mm height Classification: -PASS(ASTM E84- 16)-PASS (as per ASTM D 1929- 16) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Class A2-s 1.d0(as per BS EN 13501- 1:2018/BS EN 13501- 1:2007,A 1:2009/UNE EN 13501- 1:2007,A 1:2010) for 4mm thick Panel & 3 mm thick Core-Pass (as per NFPA285-2012) Usage: Exterior Cladding System Allowed for any Building Assembly Installation: As per COC certificate No.(TBW0300135.TBW0300204) drawing ref.no.DT- 101 to 102 & EL- 101 to 104								

- 1 . يعتبر الموزع مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - عجمان و يحق له مواصلة نشاطه في إمارة عجمان فقط. استنادا إلى قرار مجلس الوزاري رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني للائحة ملاحظة: التنفيذية رقم (213) لسنة 2017 . و لا يحق مواصلة أنشطته في باقي الإمارات إلا بعد استخراج ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة.
- 2 . إبلاغ الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في الترخيص الصادر من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.

يعتمد/

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