



شهادة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

تحية طيبة وبعد , , ,

تشهد مجموعة فازه الصناعية ان الواح كلادينج ماركة (القمة كلادينج) التي يتم تصنيعها بمصانعنا في الرياض داخل المملكة العربية السعودية , وبنفس المواد المستخدمة بمنتجاتنا والمواصفات القياسية الفنية السعودية المعتمدة , وحسب نتائج المختبرات المرفقة اليكم وبنفس الضمانات الخاصة بمنتجاتنا .

وتقبلوا منا جزيل الشكر وفائق الاحترام , , ,

شركة فازه الصناعية



OFFICIAL NOTIFICATION

We, Faza Industrial Group, hereby notifies that the cladding panels Brand (Al Qimma Cladding) that our products, manufactured in our Factories in Riyadh, Saudi Arabia, using the same materials approved By the Saudi technical standards, matching to the laboratory results Specified, and with the same Guarantees for our Products.

this is our Official confirmation.

General Manager



الشهادات



الهيئة العامة للغذاء والدواء
الهيئة العامة للغذاء والدواء
وزارة الصحة
المملكة العربية السعودية

الرقم	10000002-01
تاريخ الإصدار	10/05/17
تاريخ الانتهاء	10/05/17

اسم العميل / العميل	اسم الشركة / الشركة	اسم النشاط / النشاط	صناعة العميل / الصناعة	صناعة الشركة / الصناعة
شركة فاذا الصناعية	شركة فاذا الصناعية	صناعة النوافذ والابواب	صناعة النوافذ والابواب	صناعة النوافذ والابواب

الرقم: 10000002-01



INTERCERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

INTERCERT hereby certifies that Quality Management System of

Fazah Industrial Company

Central Region, 2nd Industrial Area, Street #216, Riyadh 14303, Kingdom of Saudi Arabia

Has been successfully assessed as per the requirements of

ISO 9001:2015

For the scope of

Manufacturing and Sales of UPVC Windows, Door Profiles and Aluminum Composite Panels

Initial Certification Date	18.08.2017
Certificate Issue Date	16.08.2017
Surveillance Validity Date	17.08.2018
Recertification Validity Date	17.08.2020

Registration Number: IC-QM-1708016

Issued on Behalf of InterCert Head - Certifications

IAF

FAZAH INDUSTRIAL COMPANY
Quality Policy

It is the policy of M/s. FAZAH INDUSTRIAL COMPANY to maintain its reputation as one of the leaders in "Production of ACP and PVC products" in Saudi Arabia through:

- Understanding the customer needs and providing best Products & Services which meets their expectation and complying to the relevant national and International standards.
- Implementing and maintaining the Quality System in accordance with ISO 9001:2015 standard.
- Working towards continual improvement in every business entity of the company, by improving QMS effectiveness.
- Gaining customer confidence in our services through the continual technical assistance.
- Setting SMART objectives at all functional levels of operation and monitoring the performance and updating these objective periodically.
- Improving the caliber of our employees by In-House and Out side training.

شركة فاذا الصناعية
C. S. HASSAN
FAZAH INDUSTRIAL COMPANY

Pg no .22 GM QAP-01



الهيئة العامة للغذاء والدواء
General Authority of Food & Drug
رقم التسجيل: 10000002-01

شهادة
CERTIFICATE
مؤقتة

(غير صالحة لتصرف المؤسسة المتأهلة)

تفحص الهيئة العامة للغذاء والدواء بالتحقق من الملف / شركة فاذا الصناعية
شركة رقم 10000002-01 وسجل تجاري رقم 10000002-01 ورقم 10000002-01
قدم الطلب من الفترة المتبقية في 10/05/17

وقد منح هذه الشهادة لتكملة من إتمام جميع متطلباتها ما عدا صرف مستنداتها
التفصيلية عن الشركة.

يمضي بملحوظة هذه الشهادة حتى تاريخ 10/05/17 هو الموافق 10/05/17
(تسليم من رمضان 1439 هـ وتاريخه 17/05/17 هـ)

التاريخ () في النموذج المرفق

الدعم الرسمي

هذا الوثيقة مستخرجة من النظام الإلكتروني ولا تحتاج إلى توقيع
© 2017 الهيئة العامة للغذاء والدواء - جميع الحقوق محفوظة www.gad.gov.sa



شهادة ضمان

شركة فزا الصناعية هي إحدى الشركات الرائدة في مجال تصنيع الزجاج الأليسيوم المعروف بالإضافة لعزل الزجاج الأليسيوم
من العزلة القاسية .

إضافة (PVD) ، (HOPE)
لتستخدم المنتج في ظروف



Certificate of guarantee



FAZAH Industrial
panels in addition to
proof materials, resin

Therefore, FAZAH
(PVD) & (HOPE) is
- cracking - (if any) it
happens, the sample



شركة فزا الصناعية
FAZAH INDUSTRIAL CO.

شهادة ضمان نظام الحماية

الرقم المرجعي: 140000437

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

يضمن الضمان على المنتج في جميع الظروف ولكن لا يغطي التلف الناتج عن سوء الاستخدام أو التلف الناتج عن الحوادث الطبيعية أو التلف الناتج عن الحوادث البشرية.

في حالة حدوث أي عيب في المنتج من خلال الضمان، فإن الشركة تتحمل مسؤولية إصلاح المنتج أو استبداله.

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

شركة فزا الصناعية
FAZAH INDUSTRIAL CO.

شهادة ضمان نظام الحماية

الرقم المرجعي: 140000437

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

يضمن الضمان على المنتج في جميع الظروف ولكن لا يغطي التلف الناتج عن سوء الاستخدام أو التلف الناتج عن الحوادث الطبيعية أو التلف الناتج عن الحوادث البشرية.

في حالة حدوث أي عيب في المنتج من خلال الضمان، فإن الشركة تتحمل مسؤولية إصلاح المنتج أو استبداله.

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

شركة فزا الصناعية
FAZAH INDUSTRIAL CO.

شهادة ضمان نظام الحماية

الرقم المرجعي: 140000437

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

يضمن الضمان على المنتج في جميع الظروف ولكن لا يغطي التلف الناتج عن سوء الاستخدام أو التلف الناتج عن الحوادث الطبيعية أو التلف الناتج عن الحوادث البشرية.

في حالة حدوث أي عيب في المنتج من خلال الضمان، فإن الشركة تتحمل مسؤولية إصلاح المنتج أو استبداله.

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

شركة فزا الصناعية
FAZAH INDUSTRIAL CO.

شهادة ضمان نظام الحماية

الرقم المرجعي: 140000437

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010

يضمن الضمان على المنتج في جميع الظروف ولكن لا يغطي التلف الناتج عن سوء الاستخدام أو التلف الناتج عن الحوادث الطبيعية أو التلف الناتج عن الحوادث البشرية.

في حالة حدوث أي عيب في المنتج من خلال الضمان، فإن الشركة تتحمل مسؤولية إصلاح المنتج أو استبداله.

تاريخ الضمان: 140000100
رقم الضمان: 140000010
تاريخ الضمان: 140000010



SPECTRUM
INDUSTRIES LLC

Appoints

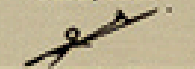
FAZAH Industrial Company, KSA

As an approved applicator of coil coating products
(Polyester, High durable polyester, PVDF, FEVE etc.)

The appointment of FAZAH Industrial Co., KSA
as a fully approved applicator of coil coating products indicates that they
meet all the standards of application and quality control laid down by
Spectrum Industries LLC, Dubai

All Spectrum products are manufactured according to quality management
system based on ISO 9001:2008 standards

Issued this September 2015, by
Spectrum Industries LLC
P.O.Box 52161
Dubai, U.A.E



Sumeet Kochhawa
Director

Spectrum Industries - The one and only license in the entire Middle East of **KYNAR500[®]FSF[®]**

Member of **ECCCA**

APPROVED COIL COATER
LICENSE CERTIFICATE - 2020



Beckers

Appoints

FAZAH INDUSTRIAL COMPANY (FAZAHBOND)

As our "Approved Applicator" for application of BeckeryPal1000 (Polyester)
BeckeryTech2000,2000 (EEDPE), BeckeryFluo100
(PVDF - KYNAR500FSF) products.

All the above products supplied by Beckers are created in their factory in full
compliance as per ASTM or ECCA norms. The above mentioned patent
system provides to Fazah Industrial company after continuous
evaluation at Beckers Industries.



Beckers Industrial Coatings LLC

Beckers Industrial Coatings LLC
P.O. Box 10200
Houston, TX 77036
USA
Website: www.beckers-group.com

Phone: +91 71 27 66 65
Fax: +91 71 27 66 65
E-mail: india@beckers.com
Website: www.beckers-group.com

Beckers Coatings
India Coatings
40, 41st Street, Whitefield, B.P. 1st
500075, Whitefield, Coimbatore, India
Phone: +91 426 71 95 76/78

Kynar 500[®] FSF[®]

polyvinylidene fluoride based coatings

KYNAR 500[®] FSF[®] LICENSE CERTIFICATE



Beckers

BECKER INDUSTRIAL COATINGS, LLC

Has successfully met all requirements set forth
by Arkema Inc. and has been licensed to produce
coatings with 100% KYNAR 500[®] FSF[®] PVDF
while maintaining a minimum 70% PVDF
resin content for the years 2020 - 2021.

KYNAR500[®]FSF[®]
BY ARKEMA



Paul Lovelace
Global Market Manager

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

Kynar[®], Kynar 500[®] and FSF[®] are registered trademarks belonging to Arkema Inc. Coatings formulations based on Kynar 500[®] FSF[®] PVDF resin can only be supplied by Arkema Licenseses.
Product sold by licensees shall not include any copolymer other than Kynar 500[®] FSF[®] PVDF resin.

United Arab Emirates

Ministry of Interior

General Directorate of Civil Defense

General Department of Civil Defense - Abu Dhabi



دولة الامارات العربية المتحدة

وزارة الداخلية

القيادة العامة للدفاع المدني

الإدارة العامة للدفاع المدني - أبوظبي

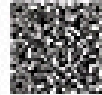
ترخيص وكيل

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

رقم التسجيل	2020-1-230952	رقم الرخصة	CN.2975941	الاسم التجاري للمنشأة	وكالة ستار للتجارة العامة
التجسيع الإمارات العربية المتحدة		اسم صاحب الترخيص	LOCAL STAR GENERAL TRADING	رقم الهاتف	0506411466
منطقة النشاط	أبوظبي	رقم الفاكس	133192	التصنيف م 14	مبنى شركة ابياد حبيب للتصليح العامة ل م م . مصالح الصناعاتية، أبوظبي، أبوظبي
تاريخ تأسيس المنشأة	09/02/2020	تاريخ الإصدار	03/06/2020	تاريخ الانتهاء	02/06/2021
عدد المعدات و الأجهزة المراد ترخيصها	1	عدد الفنيين المعتمدين	0	عدد المهتمين المعتمدين	0
تم تسجيل الرسوم برصيد رقم (200020010081)					

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

تعتبر هذه الشهادة وثيقة رسمية لاحتجاج إلى توقيع



رقم المنتج	اسم المنتج المراد الترخيص	الاسم التجاري	رقم المنتج	منطقة	تاريخ انتهاء الصلاحية	رقم جهة إصدار	اسم المنتج المراد الترخيص
1	الوحدات الخارجية : لوحة من حديد الألمنيوم	FAZAHOND-3D	18767	أبوظبي	01-03-2021	T3879300550	THOMAS HELL WRIGHT LINE

11111111-4Metal composite panel construction featuring a 50 mm high flange and 15 x 15 x 1.5mm leg - 1kg - this feature aluminium single panel
finishing/finishing/finishing were attached to the panel framing at combined spacing of 200 mm and 15 mm

ملاحظة :

1- يعتبر الوكيل مرخص من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني - أبو ظبي ويحق له مزاولة نشاطه في إمارة أبو ظبي فقط استناداً إلى قرار مجلس الوزراء للجنة التنفيذية رقم (213) لسنة 2017، رقم (24) لسنة 2012 في شأن تنظيم خدمات الدفاع المدني و لا يحق له مزاولة نشاطه في بقية الإمارات إلا بعد استئذان ترخيص موزع من قبل الإدارات العامة ذات الاختصاص بكل إمارة

2- يحق للوكيل تركيب وصيانة المعدات المراد تداولها و التشغيل بأخرجه فقط

3- يطلع الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة تغيير أو تعديل في البيانات المتعلقة في ترخيص المراد من قبل الإدارة العامة للدفاع المدني.



TEST REPORT

No. : XMN1813005960CM
 Date : Apr.01, 2019
 Page: 1 of 41

CUSTOMER NAME: FAZAH INDUSTRIAL COMPANY
ADDRESS: SECOND INDUSTRIAL AREA AL KHARJ ROAD, RIYADH SAUDI ARABIA
Sample Name : 3D ALUMINIUM CORE COMPOSITE PANEL, 4MM (ENGLISH REPORT)
Manufacturer : FAZAH INDUSTRIAL COMPANY
Material : 3D ALUMINIUM COMPOSITE PANEL
Other Information : 3D ALUMINIUM CORE COMPOSITE PANEL, 4MM

Above information and sample(s) size/were submitted and confirmed by the client. SGS, however, assumes no responsibility to verify the accuracy, adequacy and completeness of the sample information provided by client.

SGS Ref. No. : AUF51601000053FF, QZM1601000121MR, KV-19-00000, SQHL1601000299FB, SHN1813008200CM, XMN160101

Date of Receipt : Dec.27, 2018
Testing Start Date : Dec.29, 2018
Testing End Date : Apr.02, 2019

Test result(s) : For further details, please refer to the full report (Unless otherwise stated the results of the sample(s) tested)

Signed for
 SGS-CSTC Standards Technical
 Services Co., Ltd Xiamen Branch
 Testing Center

Qin Huang
 Authorized signatory



When providing signed a report, the signatory is deemed to be the authorized signatory of the client. The signatory is responsible for the accuracy, adequacy and completeness of the sample information provided by the client. SGS, however, assumes no responsibility to verify the accuracy, adequacy and completeness of the sample information provided by client.

TEST REPORT

No. : XMN1710002100CM
 Date : Mar.10, 2018
 Page: 2 of 35

Summary of Result(s)

	Test Method	Result(s)	SAISO 2702/2018 requirements
1	Adhesion Test of Coatings In reference to SAISO 2702/2018 Section 2.15 & ISO 2409/2010 and client's requirement	0 (classification 0 is the best and classification 5 is the worst)	≥Grade 1
2	Bush Resistance Test With reference to SAISO 2702/2018 Section 2.18 & ISO 11999-2008 Section 9.2 and client's requirement	Visual abrasion trace, but no worn-out to the substrate	≥10000 times of no change
3	Coating Thickness ISO 2960/2000	30-6µm	External wall: ≥20µm Internal wall: ≥15µm
4	Cyclic Corrosion Test SAISO 2702/2018 Section 2.20 & ISO 11997-1/2005 Cycle II	Number of blister: 0	The number of blister ≤ 7
5	Falling Sand Abrasion With reference to SAISO 2702/2018 Section 2.17 & ASTM D668-15 Method A and client's requirement	≤2.5µm	External wall: ≤20µm Internal wall: /
6	Gloss With reference to SAISO 2702/2018 Section 2.12 & ISO 2813/2014 and client's requirement	20° Geometry: 8-3 85° Geometry: 15	Reflectance≥70, at 20° Reflectance≥70, at 85°
7	Impact Resistance With reference to SAISO 2702/2018 Section 2.16 & ISO 6272-2/2011 and client's requirement	No cracking or peeling	No peel-off, no crack



When providing signed a report, the signatory is deemed to be the authorized signatory of the client. The signatory is responsible for the accuracy, adequacy and completeness of the sample information provided by the client. SGS, however, assumes no responsibility to verify the accuracy, adequacy and completeness of the sample information provided by client.

TEST REPORT

No. : J08N1710021900M

Date : Mar 15, 2018

Page: 3 of 35

No.	Test Item(s)	Test Method	Result(s)	SASO 2752:2016 requirement(s)
8	Light Ageing Test- Xenon-arc Exposure	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.19 & ISO 18474-2:2013 & ASTM D2009-16 & ASTM D2009-14 and client's requirement.	Gloss loss(50°): 24.1% No visual change ΔE* = 0.2	Gloss changed 10% Other aging performance no change
9	Pencil Hardness	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.13 & ISO 15184:2012 and client's requirement.	H	F-2H minimum
	Hot water Resistance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.22 & ISO 2813-2:2007 and client's requirement.	No visual change	No change for a temperature of 95±1 °C for 2h
	Dimensional Change	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.14 & ISO 17132:2007 and client's requirement.	No cracking or damage with OT; See result	External wall: 2) without any cracks or damage on the coating Internal wall: 2) without any cracks or damage on the coating
	Impact Resistance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.13 & ISO 15184:2012 and client's requirement.	107°C	88°C
15	Shear Strength	SASO 2752:2016 Section 2.6 & ASTM D733-17	34	34
17	Tensile Strength	SASO 2752:2016 Section 2.4 & ISO 527-2:2012	53.3MPa	300MPa
18	Coefficient of linear thermal expansion	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.9 & ASTM D695-15	-30°C ~ 30°C; 41.28μm/m·°C	1200 μm/m·°C
19	Thermal conductance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.10 & ASTM D519-15	25 W/(m²·K)	84.5 W/(m²·K)
	Thermal resistance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.10 & ASTM D519-15	0.040 (m²·K)/W	10.2 (m²·K)/W
20	Self-ignition temperature	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.11 & ASTM D1629-2016	FTT = 490 °C SIT = 470 °C	SIT ≥ 340 °C
21	Surface Burning	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.20 & ASTM E 84-17	Flame-spread Index (FSI): 5 Smoke-developed Index (SDI): 5 Class A	Flame-spread Index≤25; Smoke-developed Index≤50
22	Non-combustibility (core material)	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.1 & ISO 1182:2016	Weight loss: 32.9% Sustained flaming occurred	Weight loss≤50% No sustained flaming

TEST REPORT

No.	Test Item(s)	Test Method	Result	Requirement
15	Shear Strength	SASO 2752:2016 Section 2.6 & ASTM D733-17	34	34
17	Tensile Strength	SASO 2752:2016 Section 2.4 & ISO 527-2:2012	53.3MPa	300MPa
18	Coefficient of linear thermal expansion	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.9 & ASTM D695-15	-30°C ~ 30°C; 41.28μm/m·°C	1200 μm/m·°C
19	Thermal conductance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.10 & ASTM D519-15	25 W/(m²·K)	84.5 W/(m²·K)
	Thermal resistance	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.10 & ASTM D519-15	0.040 (m²·K)/W	10.2 (m²·K)/W
20	Self-ignition temperature	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.11 & ASTM D1629-2016	FTT = 490 °C SIT = 470 °C	SIT ≥ 340 °C
21	Surface Burning	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.20 & ASTM E 84-17	Flame-spread Index (FSI): 5 Smoke-developed Index (SDI): 5 Class A	Flame-spread Index≤25; Smoke-developed Index≤50
22	Non-combustibility (core material)	With reference to SASO 2752:2016 Section 2.1 & ISO 1182:2016	Weight loss: 32.9% Sustained flaming occurred	Weight loss≤50% No sustained flaming

- Note: 1. Pass: Meet the requirements;
Fail: Does not meet the requirements;
/ Not Apply to the judgment.
2. The protected film was ripped off before test.
3. Test items 1~17 were carried out by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Guangzhou Branch, test item 18 was carried out by SGS Taiwan Ltd., test item 19 was carried out by SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd., test item 20 was carried out by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Anji Branch, Test items 21~22 were carried out by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shunde Branch.

***** To be continued *****



SGS INSTITUTION
Member of the IBC Group (2008 SA)

SGS INSTITUTION
Member of the IBC Group (2008 SA)



Accreditation

ISO/IEC 17025: General requirements for the competence of testing and calibration laboratories with:

United Kingdom Accreditation Service (UKAS) - Testing Laboratory: 4439
www.ukas.com



GCC Accreditation Center (GAC) - Testing Laboratory: ATL-0017
www.GCC-accreditation.org

Memberships

Members of European Group of Organization for Fire Testing, Inspection

www.eccif.org.uk

Member of International Trade Council

www.thetradeCouncil.com

Member of Association for Specialist Fire Protection

www.asfp.org.uk

Member of Centre for Window and Cladding Technology

www.cwct.co.uk



The work which is the subject of this report falls within the scope of UKAS and ISO 17025-GAC.

...only has been evaluated in accordance with RPPA 281: Standard Propagation Characteristic of Exterior Wall Assemblies Containing Glazing.

The evaluation conducted on the wall assembly described herein is in accordance with the acceptance criteria stated in the standard.

The results of this test report are only applicable to the type and orientation of the installation which relates to what has been tested. Uncertainty factors with respect to a large-scale fire or changes in design are not considered within the scope of this test report.

TBWIC is wholly responsible for data and information provided in this report, except where indicated by the limitations specified in section 6.1 of this report. This report and all records of the test to which it relates may not be retained by TBWIC beyond 5 years from the date of testing.

This test report is respectfully submitted by Thomas Bell-Wright International Consultants

Prepared By:



Kevin Zachariah
Fire Testing Engineer

Reviewed By:



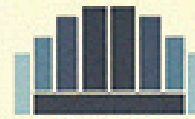
Fawaz Hashim, Affiliated
Laboratory Operations Manager
& Senior Fire Testing Engineer

Approved By:



Daniel Gips, Affiliated
Fire Testing Manager





**THOMAS BELL-WRIGHT
INTERNATIONAL CONSULTANTS**



In accordance with UKAS accreditation to ISO 17065
Certification is Hereby Granted

to

Fazah Industrial Company LLC

Street 216, 2nd Industrial Area, Central Region, Riyadh 11333,
Kingdom of Saudi Arabia

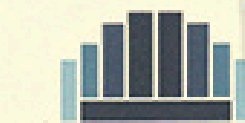
for

"Fazahbond 3D"

**4 mm thick Metal Composite Material
(ASTM D1929-18 and BS EN 13301-1:2018)**

...to limitations described on the following pages and continued
...www.tbwcert.com, complies with Product Certification Scheme
...Assemblies, Cladding, Curtain Walls, Building Materials,
...Products and Assemblies

This Certificate is issued this 21st day of November 2019



**THOMAS BELL-WRIGHT
INTERNATIONAL CONSULTANTS**

In accordance with UKAS accreditation
Certification is Hereby Granted

to

FAZAH Industrial Company

Second Industrial Area, P.O. Box, 11337
Riyadh 11333, Kingdom of Saudi Arabia

for

"FAZAHBOND 3D"

**4 mm Thick Metal Composite Panel
Exterior Cladding System
Test Method: NFPA 285-2019 Edition
System Designation: H111H21-4)**

which, subject to limitations described on the following pages and continued
listing on www.tbwcert.com, complies with Product Certification Scheme 3003
Exterior Wall Assemblies, Cladding, Curtain Walls, Building Materials, Products,
and Assemblies

In witness whereof, this Certificate is issued this 21st day of November 2019



Sandy Dweik

**Sandy Dweik
Chief Executive Officer**

Nicholas Purcell

**Nicholas Purcell
Director of Certification**



Nicholas Purcell

**Nicholas Purcell
Director of Certification**

Certificate Number TBW0300540
Issued: November 21, 2019

Expiration: November 30, 2022

...by Thomas Bell-Wright International Consultants (TBWIC). Refer to
...current status of Certification. This certificate remains the property of
...LONDON, ENGLAND, UNITED KINGDOM.
...LONDON, ENGLAND, UNITED KINGDOM.
...LONDON, ENGLAND, UNITED KINGDOM.

Certificate Number: TBW0300540

Issued: November 21, 2019

Expiration: November 30, 2022

Initial registration: November 21, 2019
File Name: TBW03_031_30003P_AOP_01

This certificate and schedule are held in force by regular factory inspections by Thomas Bell-Wright International Consultants (TBWIC). Refer to
www.tbwcert.com or contact TBWIC if you Compliance Officer to verify the current status of Certification. This certificate remains the property of
THOMAS BELL-WRIGHT INTERNATIONAL CONSULTANTS, LONDON, ENGLAND, UNITED KINGDOM.

Tel: +475 4 620 2722, Email: certification@tbwright.com, Web: www.tbwright.com / TB Scheme Certificates Issue 5 Dec 2018
This document must not be reproduced, stored in a retrieval system or used in any way without the express permission of Thomas Bell-Wright International Consultants

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20190708-R39764
Report Reference R39764-20190627
Issue Date 2019-JULY-08

Issued to: FAZAH INDUSTRIAL CO
2Nd Industrial City Near Sabc
Riyadh 11557 SAUDI ARABIA

This certificate confirms that
representative samples of

BUILDING UNITS
Composite aluminum panels designated FAZAHBOND 3D
FR-2 ACM

Have been investigated by UL in accordance with the
Standard(s) indicated on this Certificate.

Standard(s) for Safety: UL723, Surface Burning Characteristics for Building
Materials

Additional Information: See the UL Online Certifications Directory at
<https://iq.ulprospector.com> for additional information.

This Certificate of Compliance does not provide authorization to apply the UL Mark. Only the UL Follow-Up
Services Procedure provides authorization to apply the UL Mark.

Only those products bearing the UL Mark should be considered as being UL Certified and covered under UL's
Follow-Up Services.

Look for the UL Certification Mark on the product.



Bruce Maheshwari, Director North American Certification Program

UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please
contact a local UL Customer Service Representative at <https://ul.com/customer-service>





التعميدات & APROOVALS

الرقم : ٢٠١٨/١٤٦٠
التاريخ : ١٤٤٢/١١/١٠ هـ
المشروعات : (كوكا لوج)



المملكة العربية السعودية
وزارة الصحة
المشاريع والشئون الهندسية

الموضوع: شركة فزة تصنيع زجاج الواجهات الزجاجية.

المحترمين

السادة/ شركة فزة الصناعية

من ب: ٢٩٨٩٥٠ / ت: ١١٥٥٧ / ف: ٢٦٥٥٤٦٧ / ٢٦٥٥٦١٢

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته..

إشارة إلى خطابكم رقم ٣٣/١٤٣ وتاريخ ١٤٣٢/٧/١٠م والمتضمن طلب تأهيل منتجات المصنع من ألواح الألمنيوم المعزولة المستخدمة في تغطية المباني الخارجية والداخلية لإعتمادها في مشاريع الوزارة. نود أن نشكركم على إهتمامكم بالمشاركة بتقديم منتجاتكم لمشاريع الوزارة. ونفيدكم بأنه تم الإطلاع على ملف المنتجات وبمكنكم تقديم منتجاتكم لفاولي مشاريع الوزارة.

مع خالص التحية ...

مسئير إدارة الإشراف على التنفيذ

المهندس/عبدالنعم بن محمد الحسن

استقبلت جميع طلبات الموافقة



إعداد الاستشارات الحضرية
ICAD Urban Consultants

طلب الموافقة لاستخدام مواد
Request For Material Approval

مشروع تعدين بناة ضمن ترميز الشركة بالمركز الرئيسي و المناطق
الاستشاري : اعمار للاستشارات الحضرية

المقاول : مؤسسة عبدالله عوض الجوهري للتقانات



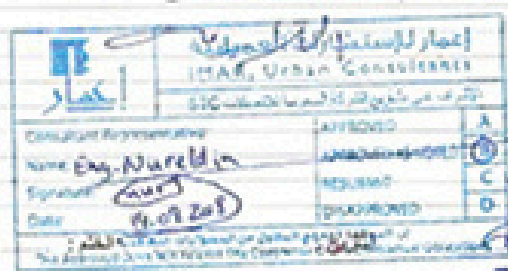
<input type="checkbox"/> اعادة التقييم <input checked="" type="checkbox"/> طلب جديد	654867	رقم المشروع Project NO
Attachments	1	رقم التقييم Submit NO
عنوان الواج كالتالي حسب العنوان و الكودات العرفية	13/09/2018	تاريخ التقييم Date

Agent Data Agent: _____ P.O.BOX: _____ Tel: _____ Fax: _____ Add: _____	Agent S. Name FAZAH Bond 7035 4MM	S. Name كود العينة CODE سماكة العينة THICK	PVDF FIRE RATED بوليمية جودا	S. Type مكان الاستخدام Location بلد المنشأ Origin
Factory Data Factory: FAZAH BOND ALUMINUM PANEL P.O.Box: WWW.FAZAH.NET Tel: 966-112655-447 Fax: 966-112655-612 Add: 2ND INDUSTRIAL CITY	مواصفات المنتج حسب العقد Spec. As Per Contract			
المواصفات المقترحة للمنتج Proposed Spec. For The Item				

Contractor's Name: عبدالله عوض الجوهري للتقانات
 Date: 13/9/2018
 Location: مكة المكرمة
 Project Name: _____

التسمية بالموافقة
 التسمية بالموافقة مع ملاحظات
 اعادة التقييم

تم استعراض بيانات (Data sheet) المقدمة
 من المقاول ومنه المنقذ بحسب المراجعة المذكورة
 بنا والدوره يعتمد مع تقديم الضمانات



Notes & Recommendations Of Owner
 التسمية بالموافقة
 التسمية بالموافقة مع ملاحظات
 اعادة التقييم
 مرفوض

لا تفتح حصة بالمحفظات. حذرو
 المهندس المهندس
 عبدالله عوض الجوهري للتقانات

استقبلت بصدق من الاستاذ



إدارة الاعتدال العمرانية
ITCAD, Urban Considers

طلب الموافقة لاعتماد مواد
Request For Material Approval

مشروع تعمين بنية العمل لعمارة الشرقية بالمركز الرئيسي و المناطق
الاستشاري : انصار للاستشارات العمرانية

موصفة عيادته عرض الجوهى للتقانات المقبول :



<input type="checkbox"/> طلب جديد <input type="checkbox"/> طلب قائم	664867	رقم المشروع Project NO
Attachments	1	رقم التقديم Submit NO
عزلت الواح كلابنج بحسب الاكوان و الكودات المرفقة	12/09/2018	التاريخ المقدم Date

Agent Data Agent: P.O.Box: Tel: Fax: Add:	FAZAH Bond 7035 4MM	S. Name اسم العينة Code سماكة العينة THICK	PVDF FIRE RATED بولايه جده	S. Type مكان الاستخدام Location بلد المنشأ Origin
---	----------------------------------	---	--------------------------------------	--

Factory Data Factory: FAZAH BOND ALUMINUM PANEL P.O.Box: WWW.FAZAH.NET Tel: 966-112655-447 Fax: 966-112655-612 Add: 2ND INDUSTRIAL CITY	Spec. As Per Contract مواصفات البند حسب العقد
Proposed Spec. For This Item المواصفات المقترحة للبند	

Contractor Name:
 Date: 7/9/2018
 Signature:
 Name:
 Designation:
 Authority:
 Date: 7/9/2018

الموافقة
 الموافقة بالموافقة مع ملاحظات
 الموافقة
 الموافقة بالموافقة مع ملاحظات

تم استعراض بيانات (Data sheet) المقدمة
 من المورد و تم المتفق بحسب المرافقة المرفقة
 بها واللوحه بصدر مع تقديم الضمانات

Date: 12/9/2018
 Signature:
 Name:
 Designation:
 Authority:

الموافقة
 الموافقة بالموافقة مع ملاحظات
 الموافقة بالموافقة مع ملاحظات
 الموافقة بالموافقة مع ملاحظات

لا مانع بحسب المواصفات المذكورة

Date:
 Signature:
 Name:
 Designation:
 Authority:

TRANSMITTAL OF SHOP DRAWINGS, EQUIPMENT DATA, MATERIAL DATA AND/OR SAMPLES, OR MANUFACTURER'S CERTIFICATE OF COMPLIANCE FOR APPROVAL.

**ARMED FORCES HOSPITAL, SOUTHERN REGION
OPERATIONS & MAINTENANCE DEPARTMENT**

1. REQUEST FOR APPROVAL OF THE FOLLOWING ITEMS:

DATE: 21 / 02 / 2011
 PROJECT NO: 1901504
 PROJECT DESCRIPTION: HUMAN RESOURCES



NEW SUBMITTAL
 OR SUBMITTAL

CONTRACT NO. 1901504
 TRANSMITTAL NO.
 PROJECTS / ISSUES, ETC.

SPECIFICATION SECTION NO.		ATTACHMENT / SUBMITTAL			
ON FILE	DESCRIPTIONS OF ITEMS SUBMITTED	MANUFACTURER OR SUPPLIER CATALOGUE, COPY FROM OR MANUFACTURER'S SPECIFICATION NO.	SPECIFICATION PARAGRAPH NUMBER	ISSUED SHEET PLANS OR FILE NUMBER	ACTION TO BE TAKEN
	CLADDING WORKS	ECO PANEL	ECO-515		A
		ECO PANEL	ECO-601		
CONTRACTOR'S NOTES:					

REMARKS:

ECO 515 - ORIGINAL SIGNER
 ECO 601 - COPY WIFE

APPROVED EXCEPT AS NOTED ON SUBMITTED ITEMS REFER TO ATTACHED SHEET. NO REVISIONS REQUIRED. WILL BE RETURNED BY DEPARTMENT COMPLETION.

DATE: 21/02/2011

CONTRACTOR: GMS - AFHSK

APPROVED BY: [Signature]

DATE: 21/02/2011

II. THE FOLLOWING CODES ARE GIVEN TO THE ITEMS SUBMITTED:

A. APPROVED AS SHOWN WITH REVISIONS REQUIRED
 B. APPROVED EXCEPT AS NOTED ON SUBMITTED ITEMS REVISIONS NOT REQUIRED
 C. APPROVED EXCEPT AS NOTED ON SUBMITTED ITEMS REFER TO ATTACHED SHEET. NO REVISIONS REQUIRED. WILL BE RETURNED BY DEPARTMENT COMPLETION.
 D. APPROVED EXCEPT AS NOTED ON SUBMITTED ITEMS REVISIONS NOT REQUIRED
 E. OVERSEEN
 F. SEE COMMENTS ON ATTACHED SHEET
 G. RETURNED WITHOUT ACTION SEE ATTACHED SHEET

1. (SEE) THE CONTRACT NO. 1901504 2. (SEE) THE DRAWING NO. 3. (SEE) THE CATEGORY CODE 4. (SEE) THE CONTRACTOR NUMBER 1901504

[INFORM 127

الرقم ٢٩/٩٦/٥٥٢٠١٠٠

التاريخ ٥١٤٣٩/٤/٢٠٠١

المرافقات



جامعة حائل
University of Hail

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
Kingdom Of Saudi Arabia
Ministry of Education

الموضوع : اعتماد موردين كلابنج لتوريد وتنفيذ تشطيب الخزان العالي
المشروع : إنشاء البنية التحتية لجامعة حائل (المرحلة الثانية)
المقاول : شركة محمد العلي السويلم للتجارة والمقاولات

المحترمين
السادة / مكتب الخدمات الاستشارية السعودية
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته وبعد

بالإشارة إلى خطابكم رقم (٢٦١٣ / ص / ١٢٠٩) وتاريخ ١٤٣٩/٠٢/٠٢ هـ الموافق ٢٠١٧/١٠/٢٢م والمتضمن طلب المقاول الموافقة على اعتماد موردين لتوريد وتنفيذ تشطيب الخزان العالي بنكسية من الالمنيوم (كلابنج) للمشروع المذكور أعلاه، نفيدكم علماً بأنه لا مانع من اعتماد :-

- شركة فائزة بوند الصناعية .

مع الالتزام بما يلي :-

١. تقديم العينات اللازمة للاعتماد بمقاسات كبيرة لكلا المصنعيين مرفق بها الكatalogات والألوان والمواصفات الفنية للمواد وجميع الإكسسوارات المقدمة.
٢. تقديم مخططات تنفيذية للاعتماد من جهة الإشراف قبل البدء بالتركيب .



للإحاطة ولكم تحياتي،،،

المشرف العام

على الإدارة العامة للمشاريع والتشغيل والصيانة

م/فهد بن عمر العجمي

م/جمال عباس جمال

CONTRACTOR  FREYSSINET SAUDI ARABIA	PROJECT NAME Development of Atturalf at Addiriyah Group 2 C13	 الهَيَسَّة العَلِيَا تَطْوِير مَدِيَنَة الرَّيَاذ
---	--	---

MATERIAL SUBMITTAL

<input checked="" type="checkbox"/> New Submittal	Submittal No. M A T 0 1 0 3	Submittal Date 1 0 0 3 1 2
<input type="checkbox"/> Resubmittal	Submittal No. _____	Submittal Date _____

PURPOSE OF SUBMITTAL For Information For Comments For Approval

DISCIPLINE

<input type="checkbox"/> MUD	<input type="checkbox"/> ARCHD	<input type="checkbox"/> MUD	<input checked="" type="checkbox"/> STRUCTURAL	<input type="checkbox"/> CONSERVATION
<input checked="" type="checkbox"/> CIVIL	<input checked="" type="checkbox"/> ARCHITECTURAL	<input type="checkbox"/> HVAC	<input type="checkbox"/> PLUMBING	<input type="checkbox"/> ELECTRICAL/TELECOM/POWER

ATTACHMENT

<input checked="" type="checkbox"/> CATALOGUE	<input checked="" type="checkbox"/> CERTIFICATES	<input checked="" type="checkbox"/> SAMPLE	<input checked="" type="checkbox"/> TECHNICAL DATA	<input type="checkbox"/> CALCULATIONS
---	--	--	--	---------------------------------------

MATERIAL Note: Please use the attachment in case items are more than the provided space

Qty	Description	Origin	Manufacturer/Supplier	Div	Specification Reference	Standard	Approval Code
1	Metal Works			B			
	1.1.) Aluminum Cladding						B
	A. Aluminum Composite Panel, (ACP) - for aluminum wall cladding (please check sample aluminum and color catalogue, test report, certificates and technical data).	KSA	Fasah Bond / Fasah Industrial Co.		section 05110		

CONTRACTOR'S REMARKS: We clarify that above submittal is in accordance with contract specifications except otherwise as stated below


Exceptions:

NOTE:

1.) Aluminum Composite Panel (ACP) for Approval
 (Please check the sample and technical data.)

Note: Attached picture for sample mock-up and refer to RFI # 923.

CONTRACTOR PROJECT MANAGER


Engr. Qais Al Arab

Signature: _____ Date: 10/03/12

SITE MANAGEMENT COMMENTS:

Kindly provide urgent prototype where that has been used, include details such as protect address, value + slope of work and who installed it

20/3/12

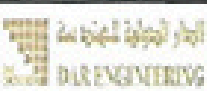

provide contact details for project managers (and SMO) on CURRANT AND PROTOT PAGE#2

Signature of Owner:  *Site 20/3/12*

APPROVAL STATUS:

<input checked="" type="checkbox"/> A Approved	<input type="checkbox"/> C Approved as Noted. Resubmittal is required	<input type="checkbox"/> N No action
<input type="checkbox"/> B Approved as Noted. Resubmittal not required	<input type="checkbox"/> U Unapproved	

REF. IN: **117 - 1640** REF. OUT: **12 - 013**

	National Grid Saudi Arabia National Control Center Building Material Approval Request				
Contractor Name: Saudi Lebanese Tarouk Contracting Co. Ltd. Transmittal: MAR-ARCH-188 Date: 9-Sep-2020 Proj: 0 -127					
Location:	Discipline:	Submitted for:	ACTION	Quality Control	
<input checked="" type="checkbox"/> Main Building	<input checked="" type="checkbox"/> Arch	<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAL	APPROVED	A. Contractor	
<input type="checkbox"/> Car Parking	<input type="checkbox"/> Struc	<input type="checkbox"/> INFORMATION	APPROVED AS NOTED	B. Consultant	
<input type="checkbox"/> Guard House	<input type="checkbox"/> Mech	<input type="checkbox"/> COORDINATION	RESUBMIT	C.	
<input type="checkbox"/> Site Area	<input type="checkbox"/> Elec	<input type="checkbox"/> OTHER	NOT APPROVED	D. Please specify. Justification	
Prepared by Engr. Richard Roque <i>[Signature]</i>		Checked by Project Manager <i>[Signature]</i>		The approved ALUCOPANEL requires minimum order 600m ² . The skylight needs around 200 m ² only. Fazah Bond have the same thickness and specification.	
Material Description And Area To Be Used In: ACP Cladding fire rated 4mm Thick, along the skylight			RETURN WITH CONSULTANT UPON COMPLETION W/ THE SPECIFICATION 13-9-2020		
Item	Qty	Material Name		Attachments	Action
1		Aluminium Composite Panel(silver)	SMART WINDOW(FAZAH BOND)	CATALOG/TECHNICAL DATA/SAMPLE	<i>[Signature]</i>
Remarks: - APPROVED MATERIALS MUST COMPLY WITH THE PROJECT SPECIFICATIONS AND AS PER PROJECT REQUIREMENTS. - ACP MUST BE FIRE RATED & ASTM CERTIFIED / UL LISTED - COLOR TO MATCH W/ PARAPET COVERINGS (BRIGHT SILVER) - APPROVED AS NOTED W/OUT ANY ADDITIONAL COST & TIME IMPLICATION. - PROVIDE METHOD OF STATEMENT AS PER APPROVED SHOP DRAWINGS & TO PRESENT PROX. UP FOR APPROVAL PRIOR TO PROCEED. - SLTCC / SMART WINDOW TO PROVIDE WARRANTY / GUARANTY UPON PRELIMINARY ACCEPTANCE.					
SAUDI ELECTRIC COMPANY (SEC) Reviewer's Signature: <i>[Signature]</i> Date: 10 Sept 2020		Project Manager: <i>[Signature]</i> Date: 15/9/2020			
Approved execution of contract made subject to contractor during the review of the drawings and general compliance with the requirements of the drawings or specifications. This check is only for review of general performance with the design concept of the drawings and general compliance with the information given in the Contract Documents. Coordinating the work with that of other trades, and performing the work in a safe, timely, and satisfactory manner.					
CM On CM OFF CONTRACTOR		Received For: _____ Date: _____			



تعميد مركز التحكم الوطني للكهرباء



أكزان
AL KHAN
المطارات الاقتصادية
والتجارة الحرة
Free Zone Authority



المطورين
Real Estate Development
المطوري العقاريين



طلب إكمال مواد / عينات
Request for Material / Samples Approval

اسم المشروع: إكمال روضة أطفال ومدرسة ابتدائي أولي بحي الباسمين

تاريخ التقديم: 01-03-20 Submittal Date: رقم التقديم: Submittal No:

نوع المادة / العينة: Material / Samples Type:

معمارية Arch. إنشائية STRU. كهربائية Elec. ميكانيكية Mech. لائحة مياه W/S صحبة Pump. أخرى Other

وصف المواد بجدول الكميات: Item Description in Bill of Quantities:

اسم المورد: اسم المشتري:

توريد من ألواح ألومنيوم منقوشة بدهان إلكروستاتيك على هياكل معدنية

No رقم	Description الوصف	Factory / Supplier المصنع أو المورد	Sample Board لوحة عينات
1	دكبي COO 115	غازة بوند	مرفق
2	كترنجي COO 05	غازة بوند	مرفق

التعليق / Action Code:

مرفوض Reject إعادة تقديمه Resubmit موافق مع ملاحظات Approved as noted موافق Approved


ملاحظات: Comments:

تتم حسب الصيغ والإجراءات المرخصة بموجب عقد التنفيذ
حسب المراسلات والصيغ والإجراءات

Contractor Sig.:


3
1
مهندس إبراهيم

Consultant Sig.:


13/3/2020

Consultant:  Khalaf Group Khalaf Group	Client: وزارة الشؤون البلدية والقروية إدارة منطقة الرياض 	Contractor:  OEC OEC
--	---	--

طلب اعتماد تقديمات مواد Material Submittal - Approval Request	No: 8 / 1 Rev: 1
--	-----------------------------------

المشروع :- إنشاء سوق الشمال الخضار والفواكه
 Project: NORTH MARKET FOR VEGETABLES AND FRUITS, RIYADH

Material Description مواد تشييد التانوميم لمنطقة السوق المغلق من الأعلى مساحة 4 مر	Code رقم
--	--------------------

Submittal date 03/03/2018 Dry/Month/Year	Submittal No.	<input type="checkbox"/> New Submittal	<input type="checkbox"/> Re-submittal
Submittal Code	<input type="checkbox"/> C-Civil <input type="checkbox"/> A-Arch. <input type="checkbox"/> E-Elect. <input type="checkbox"/> M-Mech. <input type="checkbox"/> S-General	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Relevant Space No. مربع الطر والمسطح وأعلى التورج

Manufacturer شركة لارا بوند

Tech. Information مرفق كاتالوج عينات الألوان
--

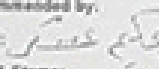



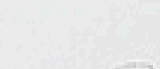

Attachments	<input checked="" type="checkbox"/> Sample Catalogue Description <input type="checkbox"/> Other	<input type="checkbox"/> Drawing <input type="checkbox"/> Other <input type="checkbox"/> Concrete Mix Design
--------------------	--	--

Material location أسفل منطقة السوق المغلق

مضميد لون الكرمودينج ريمع FAZ-114 SILVER METALLIC وذلك لسوق الخضار
 المظلمة مع اني على (المظفر) موزونك للميمو اميب فوق الميزانيل مع
 قسط
 مضميد لون الكرمودينج ريمع FAZ-009 WHITE وذلك من ايسن
 المظلمة مع المفضل مع

Note: Approval of items does not relieve the contractor from complying with all the requirements of the contract forms & specifications.

Submitted in:	<input checked="" type="checkbox"/> A Approved as Submitted <input type="checkbox"/> B Approved as Noted	<input type="checkbox"/> C Revise and Resubmit <input type="checkbox"/> D Disapproved	<input type="checkbox"/> E Returned Without Action <input type="checkbox"/> F For Information
----------------------	---	--	--

Consultant: Recommended by:  Name:  Sign & Stamp: Date: 03/03/18	Client: Approved by:  Name:  Sign & Stamp: Date: 15/03/18	Contractor: Submitted by:  Name:  Sign & Stamp: Date: 03/03/18
---	--	---



زيتي
zaiti

E: info@zaiti.com.sa

T: +966 (1) 4725577

F: +966 (1) 4760334

P.O.B.: 41795 Riyadh

11531 Saudi Arabia

خطاب اعتماد
APPROVAL LETTER

To Fazah Industrial Co .

Reference to approve your product (aluminum composite panels)which is under brand name of (FAZAH BOND) in our fuel stations across the kingdom of Saudi Arabia please be informed we have approved three colors mentioned below.

So please notify all qualified aluminum fabricators to commit in using these approved colors & specifications .

- 1- Raw Gray FBA M 003 .
- 2- Red FBB S 002.
- 3- Green FAZ 6038.

Front skin for aluminum sheet must be .5 mm

Thank you

شركة زيتي للخدمات البترولية ذ.م.م. رأس المال ٥٠٠٠٠٠٠٠ ريال سعودي - بسات ١٤٢٧٧٧
Zaiti Petroleum Services Company Ltd. Capital SR 37 500 000 C.R. 1010286767

السادة شركة فازه الصناعية.

بالإشارة إلى اعتماد منتجكم(الواح الألمنيوم المعزولة) الذي يحمل العلامة التجارية (فازه بوند) في جميع محطات شركة زيتي للخدمات البترولية بالمملكة نفيدكم بأنه تم اعتماد الألوان الثلاثة التي سيلي ذكرها وحسب المواصفات الفنية المتعاقد عليها .

لذا نرجو الإيعاز لجميع مصانع الألمنيوم المزهلة من طرفنا بالالتزام بالألوان والمواصفات المعتمدة.

1- رمادي غامق FBA M 003 .

2- أحمر FBB S 002 .

3- أخضر زيتي FAZ 6038 .

على أن تكون جميع سماكات الألمنيوم 5 ملم
للوحة الأمامي للتكلاينج

ولكم الشكر الجزيل



تعميد محطات زيتي

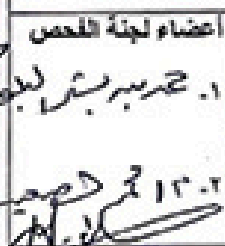
الدارة العامة للبحوث وضبط الجودة - إدارة اعتماد المواد
نموذج رقم (2)

طلب فحص واعتماد المواد



 وزارة التعليم Kingdom of Saudi Arabia إدارة اعتماد المواد	نموذج اعتماد المواد Materials Approval Form	
--	---	---

طلب المقبول : ()
 طلب اعتماد جديد (✓)

م	إسم المشروع	المنطقة/ المدينة	إسم البند	المصنع المورد
١	مبنى ادارة التربية والتعليم بنات	الحواف/ القريات	واجهات كلادنچ	شركة فائزة

المرفقات : (✓) كتالوج () عينة () الضمان	نوع العينة : (✓) منفي () كهرباء () ميكانيكا	() مخططات كهرباء () مخططات مقلات معدنية
ملاحظات لجنة الفحص : (✓) موافق () موافق بملاحظات () الرفض	أعضاء لجنة الفحص ١. محمد بن بشير بن عبد الله ٢٠١٣ 	() الرفض

المكرم المقبول
 إشارة إلى طلبكم اعتماد مواد بالجدول أعلاه وبناء على ملاحظات لجنة الفحص بهذا
 ما يلي :
 (✓) اعتماد
 () رفض
 مدير إدارة اعتماد المواد



الإيمان للاستثمار
alinma investment



مركز الشرق
SALALAH QATAR Construction

صناعة الشمال - حي الفيوان

QP-08-03-F20
Iss.1/Rev-0 August 17

MATERIALS SUBMITTAL

New Submittal Submittal No : 12 PREV. Submittal:
 Re Submittal Date : 23-FEB-2020 PREV. Submittal Date:

Submittal reason : INFO NOTES APPROVAL

major :
 CV AR ST AC EL PL

OTHER.....

Attachments
 Brochure Tech. info Sample Certificate Drawing

Materials/Tools	Material - Name/ Number /Description	Source	Supplier/Manufacturer / Tel - No	Specs.Ref	Code Status
ACP	Aluminum composite panel	(FR)	FAZAH BOND		

Fazah bond Contact reference : +966 11 2655467 /+966 545239021

CONTRACTOR - Name	Date	Signature	Stamp
Mohammed Al Qaddumi	23-FEB-2020	[Signature]	[Stamp]

Consultant Name	Date	Signature	Stamp
Muaid Alshari	23/2/2020	[Signature]	[Stamp]

Consultant recommendation : *Approved, since the material to be placed along to the required specs.*
Muaid Saad

Name	Date	Signature	Stamp

Client

Name	Date	Signature	Stamp

Consultant PM : *Material should be used in the site, since it should be for max 90 minutes.*

Name	Date	Signature	Stamp

Approval Situation :

A) Approved B) Approved as noted
C) Not Approved Resubmittal Required D) Rejected E) No Action

Client Copy with Stamp Consultant/Original Contractor Copy with stamp
(Authority to proceed with work does not relieve the contractor from contractual responsibilities)

SUBMITTAL FOR APPROVAL OF MATERIALS

Owner : Ministry of Interior وزارة الداخلية	Construction Supervision Consultant : Dar Al Riyadh الاستشارية المتكاملة على الرياض	Contractor : Saudi National Group مجموعة بن لادن السعودية على مرفقها مع المالك على الرياض
We request the Owner Representative's approval on the following Materials		
Project : Strategic Unified Project - P1184 الشروع :	Submittal No : mat/geal/05/0007 رقم التقديم :	Title : ALUMINIUM CLADDING العنوان :
Contract No. : P1184 رقم العقد :	Rev. No : 0 رقم المراجعة :	Date : 12/01/12 التاريخ :
Zone : Al-Riyadh Area المنطقة :	Discipline : Metal القسم :	No of Copies : 1

1- MATERIAL DESCRIPTION 1- وصف المواد

ALUMINIUM CLADDING

Area of Application : **PARAPET & FAÇADE** محل التطبيق

Drawings Ref : **5000** مراجع الرسومات

Specification : **pre-qualifications** المواصفات

Enclosures : **SOQ** التوثيق

Document No : **5000** رقم الملف

Attach all relevant technical literature marked to identify relevant description, current test certificates, samples as appropriate

مخطط : ارفاق جميع ملفات ذات الصلة بما فيها الوصف للمواد، وثائق الاختبار، شهادات الاختبار، عينات حيثما كان ذلك مناسباً

2- MANUFACTURER / SUPPLIER 2- المصنوع / المورد

Company Name : **FAZAH INDUSTRIAL CO.** اسم الشركة

Address : **RIYADH** العنوان

Country of Origin : **KSA** بلد المنشأ

Availability : **LOCALLY** التوافر

Local Agent :

3- DELIVERY STATUS 3- حالة التسليم

Manufacturing Duration : **30** مدة التصنيع

Delivery Duration : **30** مدة التسليم

Estimated Date of Arrival on site : **15/02/12** التاريخ المتوقع للتسليم في الموقع

Latest Date for order : **15/02/12** التاريخ النهائي للطلب في الموقع

Date Material Required on Site :

We certify that the above submitted items have been reviewed in detail and are correct and in strict conformity with the contract drawings and specifications except as otherwise stated and also that the material sources indicated above have been reviewed in detail and that they will supply the submitted items in full conformity with timely delivery

أشهاد بأننا قد تم فحص المواد المقدمة أعلاه بعناية وبمطابقة المواصفات العقدية والرسومات العقدية، وبأنها تتوافق تماماً مع المواصفات العقدية، وبأننا قد تم فحص مصادر المواد المقدمة أعلاه بعناية وبمطابقة المواصفات العقدية، وبأننا سوف نوفر لكم هذه المواد وفقاً للمواصفات العقدية، وبأننا سوف نوفر لكم هذه المواد وفقاً للمواصفات العقدية

FOR THE CONTRACTOR للمقاول

Technical Manager : **Mohamed Al Sharabi** مدير التقنية

QA/QC Manager : **ISA EL BRAM** مدير الجودة

Doc. Control Manager : **Mohamed Radwan** مدير مراقبة الوثائق

Project Manager : **Tarek Mohamed** مدير المشروع

CONSULTANT'S COMMENTS :

تم فحص المواد المقدمة وفقاً للمواصفات العقدية والرسومات العقدية، وبأنها تتوافق تماماً مع المواصفات العقدية، وبأنها سوف نوفر لكم هذه المواد وفقاً للمواصفات العقدية، وبأننا سوف نوفر لكم هذه المواد وفقاً للمواصفات العقدية

ACTION CODE مفتاح العمل

A Approved As Submitted **Approved** مقبول كما تم تقديمه

B Approved Except as Noted **Approved** مقبول ما عدا ما هو مذكور

C Revise - Resubmit **Revise** مراجعة وإعادة تقديم

D Disapproved - Resubmitted **Disapproved** غير مقبول وإعادة تقديم

E Receipt Acknowledged **Receipt** إقرار بالوصول

TO: THE CONTRACTOR للمقاول

Approval shall not relieve the Contractor of its obligations and liabilities under the contract or constitute authorization of any change to Contract Documents, and therefore, shall not imply any recognition whatsoever of additional time or cost to the contract.

For consultant : **Abdul Aziz Al-Sayid** اسم المقدم

Signature : **Abdul Aziz Al-Sayid** التوقيع

Date : **09/02/12** التاريخ

FOR THE OWNER REPRESENTATIVE COMMENTS :

For Owner Representative : **Abdul Aziz Al-Sayid** اسم الممثل

Signature : **Abdul Aziz Al-Sayid** التوقيع

Date : **09/02/12** التاريخ

الإستشارة



مركز الدراسات والبحوث والتقني

مركز الدراسات والبحوث والتقني

الإستشارة



مركز الدراسات والبحوث والتقني

مركز الدراسات والبحوث والتقني

الإستشارة



مركز الدراسات والبحوث والتقني

Sub No: 174

DATE: 3 May 2015

PROJECT: Central Laboratory for the general directorate of water - ashr specifications

CONTRACTOR: First Gulf Company For Supplies & Contracting

TO: CONSULTANT: KHATEB & ALAMI

NO	DESCRIPTION OF ITEM SUBMITTED	وصف البند المقدم	MANUFACTURE OR PROVISION	EVAL NO. CAT. NO. BROOK. NO.	NO. OF COPIES	CONTRACT REF. DRAWING REF.	Approved Date	OTHERS	
								CATALOGUES	OTHERS
	اعطاء هذا التفصيل للتأكد من مطابقتها مع مواصفات الأنتون (الاسرعة)		مطابق مواصفات						
	FAZ (114) sheet metallic	لوحة معدنية	مطابق مواصفات						
	معدات فلتر مياه	مطابق مواصفات							

REMARKS THAT ALL ITEMS HERE WITH HAVE BEEN CHECKED BY THE CONTRACTOR ARE IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENT OF THE CONTRACT DOCUMENTS, EXCEPT AS NOTED, AND ARE REQUESTED BY THE CONTRACTOR FOR THIS PROJECT.

DATE: 3 May 2015

SIGNATURE: [Signature]

REQUESTED BY CONTRACTOR PROJECT MANAGER

APPROVED STATUS:

A	B	C	D

APPROVED BY: [Signature]

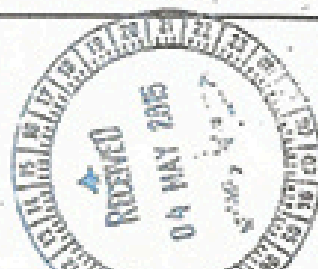
PROJECT MANAGER CONSULTANT

DATE: 15/05/2015

ملاحظة الإستشارة



كما تم فحص مواصفات المواد المقدمة للتأكد من مطابقتها مع مواصفات الأنتون (الاسرعة) المعيار رقم المواصفة الأنتون - الأنتون. و المواصفات المستندية التي تم مراجعتها حسب ما هو متذكر - أذكري

RAL(9010) *
FAZ(114) *



APPROVED AS SUBMITTED
UNNOTED AS NOTED, SUBMITTAL NOT REQUIRED

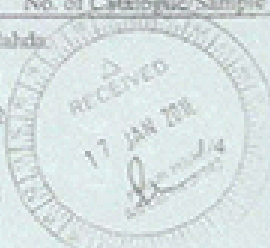
(C) APPROVED AS NOTED, SUBMITTAL REQUIRED
(D) DELAYED

Consultant: دار الدراسات الهندسية  CAA O M I A R I A CONSULTANTS	Project: <h2 style="text-align: center;">Hilton Riyadh Hotel & Residence</h2>	Contractor:  شركة الحذيفة للتجارة والتكديف Al-Hazifa Trading & Contracting Co. 4.2
--	---	---

MATERIAL SUBMITTAL

Ref. No. : M-142-SW-AF-G-A-00242 Rev 1 Date : 0 2 / 0 1 / 1 8 New Submittal Resubmittal

Architectural Electrical Civil Furniture/Equipment Structural Mechanical Interior Design Others

Description*	Manufacturer	Supplier	No. of Catalogue/Sample	Code
Skywalk Aluminium Composite Panel	1 rue du Balloz	Rabowa Al Nahda		
Ceiling 4mm	68500 Mersden, France	P.O Box: 391		
Anched : Comarison Sheet	Tel: +33 0 3 89 74 47 63	Riyadh 11332		
Color Chart	Fax: +33 0 3 89 74 46 90	Tel: 2154511		
4 Samples of Shade		Fax: 4468111		

* Description: (Manufacture, Model, Type, Size, Colour, etc.)

Catalogue Drawing Sample Certificate Calculation Document

Having checked this submittal, we certify that it conforms to the requirements of the Contract Documents in all respects, except as otherwise indicated herein.

Material Engineer Name & Signature: _____ Technical Manager: _____

Received by: _____ Date: _____ Name & Signature of Consultant: _____

Remarks / Comments:

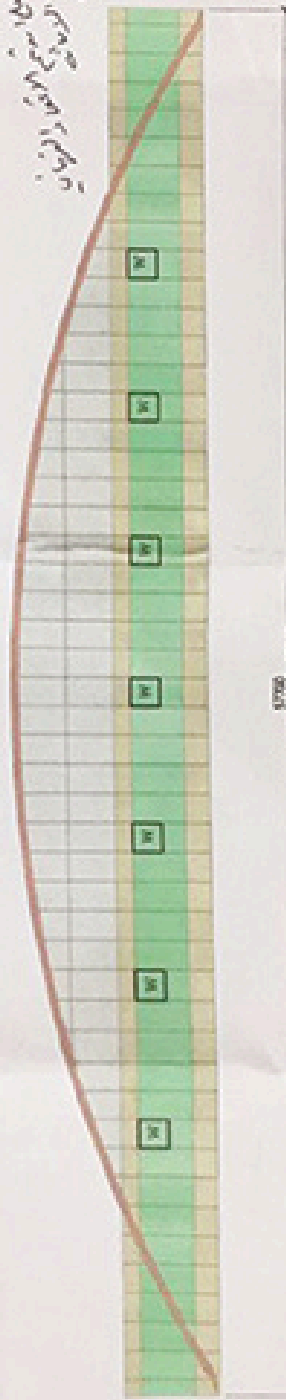
PROPOSAL SATISFACTORY. PROCEED WITH SILVER METALIC FAZ-114 PROVIDE FULL MOCK UP OF ONE CEILING PANEL FOR FINAL APPROVAL. PERFORATIONS TO BE 8MM DIA. PERFORATIONS TO CLEAR COVE LIGHT ABOVE.

Status: A Approved B Approved as noted C Revise & Resubmit, Work shall not proceed D Rejected - Resubmit N No Action

Consultant Site Office		Consultant Head Office	
Engineer: <i>[Signature]</i>	Project Manager: <i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Date: <u>11.1.18</u>	Name & Signature	Date: <u>14.1.18</u>	Name & Signature



PARTIAL VIEW
SCALE: 1/200



SCALE: 1/200
UNIT: IN METERS
COMPLETE VIEW
SCALE: 1/200

اعداد التوازي الكونج



المشاور
AMALIAH
البيروت
10151
شارع الملك عبدالعزيز
جدة



AL-FARIS CO.
FOR ARCHITECTURE
AND ENGINEERING
PROJECTS - DESIGN
ESTIMATION - CONTRACT ADMINISTRATION

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019

PROJECT NO. 1008
DATE: 10/2019



Signature of the architect.

Handwritten signature and notes in Arabic.

Handwritten signature and date (11/1/19).

تعميد جسور المشاه تبوك