



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة
SASO

اللائحة الفنية

لمواد البناء - الجزء الرابع: الطوب والبلاط والسيراميك والأدوات
الصحية والمنتجات ذات العلاقة

اعتمدت هذه اللائحة في اجتماع مجلس إدارة الهيئة رقم (١٦١) بتاريخ ٢٤/١٠/١٤٣٨هـ، الموافق ١٨/٧/٢٠١٧م

نُشرت في الجريدة الرسمية بتاريخ

٠٩/١١/١٤٣٩هـ (٢٩/٠٩/٢٠١٧)

المحتويات

المحتويات	٢
تمهيد	٣
المادة ١: المصطلحات والتعاريف	٤
المادة ٢: المجال	٧
المادة ٣: الأهداف	٧
المادة ٤: التزامات المورد	٧
المادة ٥: البيانات الإيضاحية	١٠
المادة ٦: إجراءات تقييم المطابقة	١٠
المادة ٧: مسؤوليات الجهات الرقابية	١١
المادة ٨: مسؤوليات سلطات مسح السوق	١١
المادة ٩: المخالفات والعقوبات	١٢
المادة ١٠: أحكام عامة	١٣
المادة ١١: أحكام انتقالية	١٤
المادة ١٢: النشر	١٤
الملحق (١) قائمة بمنتجات الطوب والبلاط والسيراميك والأدوات الصحية والمواصفات القياسية ذات العلاقة	
الملحق (٢) نموذج تقييم المطابقة (Type 3)	٢٦
الملحق (٣) نموذج إقرار المورد بالمطابقة	٣٠

تمهيد

تمشياً مع انضمام المملكة العربية السعودية إلى منظمة التجارة العالمية وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم ٢٤٤ وتاريخ ١٤٢٦/٩/٢١هـ، بشأن الموافقة على وثائق انضمام المملكة لمنظمة التجارة العالمية، وما يتطلبه الأمر من التزام المملكة بمواءمة أنظمتها ذات العلاقة بما يتماشى مع مبادئ اتفاقيات المنظمة، خاصة اتفاقية العوائق الفنية للتجارة (TBT) التي تقضي بعدم وضع اشتراطات فنية غير ضرورية أمام انسياب السلع بين الدول الأعضاء، وعدم التمييز بين المنتجات ذات المنشأ المختلف من حيث الاشتراطات الفنية وطرائق تقويم المطابقة، وذلك من خلال إصدار لوائح فنية تشمل المتطلبات الأساسية المشروعة وتوحيد إجراءات العمل.

وبناءً على المادة الثالثة (فقرة - ١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٤٣١/٦/١٧هـ، الموافق ٢٠١٠/٥/٣١م، وذلك بأن تتولى الهيئة "إصدار مواصفات قياسية سعودية وأنظمة وأدلة جودة وتقويم مطابقة، تتوافق مع المواصفات القياسية والأدلة الدولية، وتحقق متطلبات WTO ومتوافقة مع الشريعة الإسلامية ومحقة لمصالح المملكة".

واستناداً إلى المادة الرابعة (فقرة - ٢) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٤٣١/٦/١٧هـ، الموافق ٢٠١٠/٥/٣١م، وذلك بأن تتولى الهيئة "إصدار لوائح إجراءات تقويم المطابقة للسلع والمنتجات والخدمات طبقاً للمواصفات القياسية التي تعتمدها".

وبناءً على المادة الرابعة (فقرة - ١٤) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٤٣١/٦/١٧هـ، الموافق ٢٠١٠/٥/٣١م، وذلك بأن تتولى الهيئة "مراجعة الأنظمة واللوائح الرقابية ذات العلاقة بمجالات عمل الهيئة، وتطويرها، واقتراح التعديلات اللازمة عليها، لتواكب متطلبات الجودة والسلامة، وإحالتها إلى الجهات المختصة، لدراستها وإصدارها وفقاً للطرق النظامية".

وبناءً على المادة السادسة (فقرة - ١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٤٣١/٦/١٧هـ، الموافق ٢٠١٠/٥/٣١م وذلك بأن تتولى الهيئة "مع مراعاة ما ورد في المادة الرابعة من هذا التنظيم تعد الهيئة هي المرجع في المملكة في كل ما يتعلق بالمواصفات القياسية، وإجراءات تقويم المطابقة، ومنح علامة الجودة والقياس والمعايرة. وعلى جميع القطاعات الحكومية والخاصة الالتزام بالمواصفات القياسية السعودية في جميع مشترياتها".

وحيث إن المواصفات القياسية للمنتجات المشمولة في إحدى اللوائح تعتبر أساساً لمطابقة تلك المنتجات للمتطلبات الأساسية للسلامة في اللائحة المحددة.

فقد قامت الهيئة بإعداد هذه اللائحة الفنية.

ملاحظة: هذا التمهيد وجميع الملاحق لهذه اللائحة جزء لا يتجزأ منها.

المادة (١) المصطلحات والتعاريف

١/١ تكون للمسميات والعبارات أدناه - عند تطبيق بنود هذه اللائحة - الدلالات والمعاني المبينة أمامها، مالم يقتض سياق النص خلاف ذلك:

المملكة: المملكة العربية السعودية

المجلس: مجلس إدارة الهيئة.

الهيئة: الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة.

الجهات الرقابية: هي الجهة/الجهات الحكومية ذات المهام الرقابية حسب اختصاصها؛ المسؤولة عن تنفيذ أو متابعة تنفيذ اللوائح الفنية؛ سواء في المنافذ الجمركية أو الأسواق أو المصانع.

اللائحة الفنية: وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة تضع خصائص المنتجات والعمليات المرتبطة بها وطرائق إنتاجها، بما في ذلك الأحكام الإدارية سارية المفعول المطبقة التي يجب الالتزام بها، وقد تشمل أو تبحث بشكل خاص في المصطلحات والتعاريف والتعبئة، ومتطلبات وضع الشارات أو العلامات على المنتجات أو الخدمات أو العمليات أو طرائق الإنتاج.

المواصفة القياسية: وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة؛ تضع - للاستخدام الاعتيادي والمتكرر - القواعد والتعليمات أو الخصائص للمنتجات أو العمليات وطرائق الإنتاج ذات العلاقة؛ التي يكون تطبيقها اختياريًا، وقد تشمل أو تبحث بشكل خاص المصطلحات، والتعاريف والتعبئة، ومتطلبات وضع الشارات أو العلامات التي تنطبق على المنتجات أو الخدمات أو العمليات أو طرائق الإنتاج.

المنتج: الطوب والبلاط والسيراميك، والرخام والحجر (الطبيعيان والصناعيان)، والأدوات الصحية، والمنتجات ذات العلاقة؛ المصممة للاستخدام في الإنشاءات والمباني.

سلطات مسح السوق: هي الجهة/الجهات الحكومية المسؤولة عن تنفيذ عمليات مسح السوق.

مسح السوق: الأنشطة والتدابير التي تتخذها سلطات مسح السوق للتحقق من أن المنتجات تستوفي المتطلبات المنصوص عليها في اللوائح الفنية ذات العلاقة، وأنها لا تشكل خطراً على الصحة والسلامة والبيئة، أو أي جانب آخر يتعلق بحماية المصلحة العامة.

الخطر (أخطار) Hazard(s): مصدر محتمل للضرر

المخاطر Risk(s): احتمال ظهور خطر مسبب للضرر؛ مرتبطاً بدرجة شدة الضرر.

المورد: ويُقصد به ما يلي:

- صانع المنتج في حالة إقامته في المملكة، أو كل شخص يُقدّم هويته على أنه صانع للمنتج، وذلك من خلال تسميته المنتج باسمه أو أي وصف تجاري ذي صلة، وكذلك كل شخص يُقدّم على تجديد المنتج.

- وكيل الصانع في المملكة في حالة إقامة الصانع خارج المملكة، أو المستورد في حالة عدم وجود وكيل للصانع في المملكة.

- كل شخص في سلسلة التوريد ممن قد يكون لنشاطه أثر على خصائص المنتج.

إجراءات تقويم المطابقة: وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة توضح الإجراء المستخدم بطريقة مباشرة أو غير مباشرة لتقويم المطابقة.

الجهات المقبولة: هي جهات تقويم المطابقة "طرف ثالث"، المقبولة من الهيئة وفقا لللائحة قبول جهات تقويم المطابقة.

شهادة المطابقة: الشهادة الصادرة عن الهيئة أو إحدى الجهات المقبولة، التي تؤكد مطابقة المنتج أو أي دفعة منه لمتطلبات المواصفات القياسية ذات العلاقة.

إقرار المورد بالمطابقة: إقرار من المورد نفسه بأن منتجه مطابق لمتطلبات هذه اللائحة والتشريعات المعمول بها، وذلك دون أي تدخل إلزامي من طرف ثالث - لا في مرحلة التصميم ولا في مرحلة الإنتاج الخاصة بعملية التصنيع - وقد يعتمد الإقرار على إجراء اختبارات على المنتج وفقا للتشريعات ذات العلاقة.

الوضع في السوق: هو وضع المنتج لأول مرة في سوق المملكة، والمسؤول عنه إما الصانع أو المستورد.

العرض في السوق: تعني أي إمداد بالمنتج بهدف التوزيع أو الاستهلاك أو الاستخدام في المملكة، في إطار نشاط تجاري؛ سواء كان ذلك مقابل مبالغ مادية أو بدون مقابل.

السحب: هو أي إجراء يهدف إلى منع المنتجات من العرض في السوق وفي سلسلة التوريد.

الاستدعاء: هو أي إجراء يهدف إلى استرجاع المنتجات المعروضة التي قد تم توفيرها للمستخدم النهائي.

مواد البناء: أي منتج أو تجهيزات (Kit) تُصنّع وتوضع في السوق لغرض إدماجها على نحو مستدام في أعمال الإنشاء أو في أجزاء منها، بحيث يكون الأداء ذا تأثير على أعمال الإنشاء فيما يتعلق بالمتطلبات الأساسية للصحة والسلامة والبيئة.

التجهيزات (Kit): مواد بناء يُنتجها الصانع نفسه وتوضع في السوق في شكل مجموعة مكوّنة - على الأقل - من جزأين منفصلين يتطلب تثبيتهما في الإنشاءات دمجهما مع بعض.

الإنشاءات: المباني السكنية والخدمية، وإنشاءات الهندسة المدنية المختلفة مثل الجسور والأنفاق والمطارات والموانئ وشبكات إمداد مياه الشرب ومحطات ضخ المياه وشبكات الصرف الصحي ومحطات التنقية ومعالجة المياه والسدود وكذلك مشاريع الري.

المتطلبات الأساسية: المتطلبات الخاصة بالمنتجات المستخدمة في أعمال الإنشاء (البناء)، التي قد تؤثر على السلامة والصحة والبيئة والمتطلبات الأخرى التي تفرضها المملكة؛ التي يجب الالتزام بها، وتحددها هذه اللائحة.

الخصائص الأساسية: الخصائص الأساسية الفنية (المبيّنة في المواصفات القياسية ذات العلاقة) لمواد البناء، التي لها علاقة بالمتطلبات الأساسية للإنشاءات.

أداء مواد البناء: الخصائص الفنية المتعلقة بالخصائص الأساسية ذات الصلة التي يُعبّر عنها بتحديد المستوى أو بتحديد الفئة أو عن طريق الوصف.

المستوى/التصنيف (Classification): نتيجة تقويم أداء مواد البناء فيما يتعلق بخصائصها الأساسية، ويُعبّر عنها بقيمة عددية.

الفئة: هي نطاق بين مستويين لأداء مواد البناء، يُحدده قيمة الحد الأدنى والحد الأقصى للمستوى الذي يحدد أداء مواد البناء

حد النطاق (Threshold): الحد الأدنى أو الحد الأقصى لمستوى أداء الخصائص الأساسية لمواد البناء.

٢/١ يكون للكلمات والعبارات الأخرى الواردة في هذه اللائحة المعاني الواردة في الأنظمة واللوائح والقرارات المعمول بها في الهيئة.

المادة (٢) المجال

تُطبق هذه اللائحة على منتجات البلاط والسيراميك، والرخام والحجر (الطبيعيّين والصناعيّين)، والأدوات الصحية، والمنتجات ذات العلاقة (بلاط السيراميك وبلاط الرخام الطبيعي وبلاط الأسطح المائلة الطيني "القرميد" والأدوات الصحية الخزفية وغير الخزفية والطوب)، وذلك وفقا للتعريفات والمصطلحات ذات العلاقة الواردة في المادة (١) والمواصفات ذات العلاقة الواردة في الملحق (١).

ويُستثنى من هذه اللائحة البلاط والطوب الإسمنتي.

المادة (٣) الأهداف

تهدف هذه اللائحة إلى تحديد المتطلبات الأساسية للطوب والبلاط والسيراميك، والرخام والحجر (الطبيعيّان والصناعيّان)، والأدوات الصحية، والمنتجات ذات العلاقة؛ المصممة للاستخدام في الإنشاءات والمباني؛ المشمولة في مجال هذه اللائحة، وتحديد إجراءات تقويم المطابقة التي يجب على الموردّين الالتزام بها، وذلك لضمان مطابقة هذه المنتجات للمتطلبات الأساسية التي تهدف إلى المحافظة على البيئة وصحة وسلامة المستهلك، وتسهيل إجراءات مسح الأسواق.

المادة (٤) التزامات الموردّ

يجب على الموردّ، الالتزام بالمتطلبات التالية:

١/٤ المتطلبات الأساسية العامة للمنتج المستخدم في أعمال الإنشاء (البناء)

يجب أن يكون المنتج الخاضع لهذه اللائحة؛ المصمّم لأعمال الإنشائية في مجملها، أوفي أجزائها المنفصلة ملائماً للغرض الذي صمّم من أجله، مع الأخذ في الحسبان بصفة خاصة صحة وسلامة مستخدمي المنتج ومستخدمي الإنشاءات في جميع مراحل الأعمال الإنشائية، بما في ذلك أعمال الصيانة الاعتيادية، بحيث يستوفي المنتج الاشتراطات الفنية المبينة في المواصفات القياسية السعودية المذكورة في الملحق (١)، لضمان استيفاء الإنشاءات للمتطلبات الأساسية التالية:

ملاحظة: التزامات الموردّ المنصوص عليها في هذه اللائحة، لا تشمل المتطلبات الخاصة بأعمال التخطيط والتصميم والتنفيذ والمراقبة لأعمال الإنشائية، وتقتصر على التزامات الموردّ الخاصة بمنتجات مواد البناء المشمولة في مجال هذه اللائحة.

١/١/٤ المقاومة الميكانيكية والثبات

يجب أن يُصمّم ويُصنّع المنتج - الذي يدخل في تصميم وبناء الإنشاءات - ليضمن تحمّل جميع الأحمال المصمّمة لتحملها أثناء فترة الإنشاء وفترة الاستخدام، وذلك لتفادي المخاطر التالية:

- (١) الانهيار الكلي أو الجزئي للإنشاءات.
- (٢) حدوث تشوهات (انحرافات) كبيرة خارج الحدود المقبولة.
- (٣) إلحاق تلف بأجزاء أخرى من الإنشاء أو التجهيزات أو المعدات، نتيجة لتشوهات (انحرافات) كبيرة في العناصر الهيكلية الحاملة.
- (٤) إلحاق أضرار ناتجة عن حوادث عرضية، حيث تكون جسيمة مقارنة بأسبابها.

٢/١/٤ السلامة في حالة الحريق

يجب أن يُصمَّم ويُصنَّع المنتج - الذي يدخل في تصميم وبناء الإنشاءات - سواءً منفرداً أو مدمجاً مع مواد بناء أخرى داخل الإنشاءات ليضمن - في حالة نشوب حريق - ما يلي:

- (١) صمود العناصر الهيكلية الحاملة للإنشاءات خلال الفترة الزمنية المحددة.
- (٢) الحد من ظهور الحريق والدخان وانتشارهما داخل الإنشاءات.
- (٣) الحد من امتداد الحريق إلى لإنشاءات المجاورة.
- (٤) تمكين ساكني الإنشاءات من المغادرة سالمين، أو إسعافهم.
- (٥) الأخذ في الحسبان سلامة فرق الإسعاف

٣/١/٤ الاستخدام المستدام للموارد الطبيعية

يجب أن يُصمَّم ويُصنَّع المنتج - الذي يدخل في تصميم وبناء الإنشاءات - بحيث يحقق استدامة استخدام الموارد الطبيعية، وأن يضمن على وجه الخصوص ما يلي:

- (١) إعادة استخدام أو تدوير المواد وأجزاء الإنشاءات بعد هدمها.
- (٢) استدامة (دوام) الإنشاءات.
- (٣) استخدام المواد الخام الأولية والثانوية المتوافقة مع البيئة.

٤/١/٤ الصحة والسلامة والبيئة

يجب أن يُصمَّم ويُصنَّع المنتج - الذي يدخل في تصميم وبناء الإنشاءات - بحيث لا يمثّل خطراً على صحة وسلامة العاملين أو ساكني الإنشاءات أو ما يجاورها، وألاً يكون للمنتج تأثير ملحوظ على البيئة أو المناخ طوال دورة حياة الإنشاءات، سواءً خلال البناء أو الاستخدام أو الهدم، وذلك بألاً يتسبّب بطريقة مباشرة أو غير مباشرة في حدوث أيّ من المخاطر التالية:

- (١) انبعاثات المواد الخطرة، والمركبات العضوية المتطايرة (VOC)، والغازات الدفيئة أو الجزيئات الضارة في الهواء؛ سواءً من داخل المبنى أو خارجه.
- (٢) انبعاثات إشعاعية خطيرة.
- (٣) تلوث الماء أو التربة أو تسمّمهما.
- (٤) سوء تصريف مياه الصرف والدخان.
- (٥) وجود رطوبة في أي جزءٍ من أجزاء الإنشاءات أو على أسطحها، أو امتصاصها، بأي نسب تهدد استدامة سلامة المنتج.

٥/١/٤ السلامة في الاستخدام

يجب أن يُصمَّم المنتج ويُصنَّع بحيث يضمن أن يكون تصميم وبناء الإنشاءات - التي يدخل فيها المنتج - لا يُمثِّل أي مخاطر غير مقبولة لوقوع الحوادث أثناء الخدمة أو أثناء التشغيل، كالانزلاق أو السقوط أو التصادم أو الحروق أو الوفاة، وذلك نتيجة لصدمة كهربائية، أو الإصابة نتيجة وقوع انفجار، مع الأخذ في الحسبان أن يكون بوسع الأشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة استخدامها.

٦/١/٤ الوقاية من الضوضاء

يجب أن يُصمَّم ويُصنَّع المنتج - الذي يدخل في تصميم وبناء الإنشاءات - بطريقة يكون مستوى الضجيج المحسوس من السكان أو مجاورهم معقولاً بدرجة لا تضر بصحتهم، وتسمح لهم بالنوم والراحة والعمل في ظروف ملائمة.

٧/١/٤ ترشيد الطاقة والعزل الحراري

يجب أن يُصمَّم ويُصنَّع المنتج بطريقة تضمن أن يُحقَّق تصميم الأعمال الإنشائية وتنفيذها - بما في ذلك أنظمة وتجهيزات التدفئة والتبريد والتهوية - مستويات مقبولة من ترشيد كمية الطاقة اللازمة للاستخدام، مع مراعاة الظروف المناخية للموقع، وراحة ساكني المبنى، وأن يضمن المنتج كذلك كفاءة الإنشاءات في استهلاك الطاقة خلال الاستخدام، وخلال أعمال البناء والهدم أو التفكيك.

٢/٤ المتطلبات الفنية

لتحقيق متطلبات هذه اللائحة، يجب على المورد استيفاء الخصائص الأساسية للمنتجات التي يغطيها مجال هذه اللائحة؛ المستخدمة في الإنشاءات والمباني، وذلك على النحو التالي:

(١) استيفاء المنتج للمتطلبات الفنية الواردة في المواصفات القياسية المبيَّنة في الملحق (١) من هذه اللائحة، سواء كان ذلك منفرداً أو مُدمجاً مع مواد بناء أخرى داخل الإنشاءات، حيث إن مطابقة المنتج المشمول في هذه اللائحة للمواصفة القياسية ذات العلاقة يعتبر دليلاً كافياً على استيفاء هذا المنتج للمتطلبات الأساسية الخاصة به؛ المحددة في اللائحة.

(٢) توفُّر نظام إدارة بيئي فعَّال لدى المصنَّع، (يعتبر المصنَّع الحاصل على شهادة نظام إدارة البيئة وفقاً لـ ISO 14001 مستوفياً لمتطلبات هذا البند).

٣/٤ المتطلبات المترولوجية

يجب استخدام وحدات النظام الدولي (SI Units) أو مضاعفاتها أو أجزائها أثناء التصميم أو التصنيع أو عند تداول المنتج.

٤/٤ المتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف

- (١) التأكد من تغليف المنتج حسب طبيعته ووفقاً لمتطلبات التعبئة المنصوص عليها في المواصفة القياسية ذات العلاقة.
- (٢) التأكد من خلّو مواد تغليف المنتج من مادة الرصاص أو أي من المعادن الثقيلة.
- (٣) التأكد من أن عبوات أو مواد التغليف البلاستيكية للمنتج تحمل بطاقة البلاستيك القابل للتحلل إذا كانت هذه المواد مشمولة في مجال لائحة البلاستيك القابل للتحلل، أو رمز إعادة التدوير في حال استخدام العبوات البلاستيكية القابلة للتدوير.

المادة (٥) البيانات الإيضاحية

يجب أن تكون البيانات الإيضاحية الخاصة بالمنتج؛ المُعدّة لوضعه وعرضه في السوق بهدف استخدامه في الإنشاءات والمباني كالتالي:

- (١) أن يُكتَب في البيانات الإيضاحية اسم المورد وسجله التجاري.
- (٢) أن تكون البيانات الإيضاحية على المنتج مطابقة للمتطلبات الفنية الواردة في هذه اللائحة والمواصفات القياسية ذات العلاقة؛ المبيّنة في الملحق (١) من هذه اللائحة.
- (٣) أن تكون جميع المعلومات المستخدمة في البيانات الإيضاحية صحيحة ومُثبتة، وقابلة للتحقق.
- (٤) بلد المنشأ.
- (٥) اشتراطات التخزين.
- (٦) فترة صلاحية المنتج ورقم الدفعة الخاصة به - إذا تطلب الأمر ذلك.
- (٧) ألا تكون الصور والعبارات المستخدمة على عبوات المنتج، مخالفة للنظام العام والآداب العامة والقيم الإسلامية السائدة في المملكة.

المادة (٦) إجراءات تقويم المطابقة

- (١) يجب الالتزام بمتطلبات إجراءات تقويم المطابقة الواردة في هذه اللائحة الفنية فقط، وإذا وردت متطلبات أخرى بهذا الخصوص في أي مواصفة قياسية فلا يؤخذ به.
- (٢) يجب على المورد - المسؤول عن وضع المنتجات - الخاضعة لهذه اللائحة - في السوق - الحصول على شهادة مطابقة صادرة من إحدى الجهات المقبولة، وفقاً لنموذج تقويم المطابقة (Type 3)، وفقاً للمواصفة ISO/IEC 17067، كما هو موضح في الملحق (٢).

(٣) يجب أن تُنفَّذ الجهة المقبولة إجراءات تقويم مطابقة وفقاً للنموذج المحدد، بما يضمن الوفاء بمتطلبات هذه اللائحة والمواصفات القياسية السعودية ذات العلاقة؛ المبينة في الملحق (١).

(٤) يجب أن يُرفق مع المنتج ملفاً فني يتضمن ما يلي:

(أ) إقرار المورد (الصانع/المستورد) بالمطابقة وفقاً للنموذج المرفق في الملحق (٣)

(ب) وثيقة تقييم المخاطر.

(ج) بلد المنشأ

(٥) يجب على المورد التعاون مع الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق، مثل تقديم وثائق الملف الفني وشهادات المطابقة وأي معلومات أخرى موثقة تُثبت مطابقة المنتج لمتطلبات هذه اللائحة، متى ما طُلب منه ذلك.

(٦) تعتبر المنتجات الخاضعة لهذه اللائحة الحاصلة على علامة الجودة السعودية أو ما يكافئها مطابقة للمتطلبات المنصوص عليها في هذه اللائحة.

المادة (٧) مسؤوليات الجهات الرقابية

تقوم الجهات الرقابية ضمن مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:

(أ) التحقق من استيفاء منتجات الطوب والبلاط والسيراميك، والرخام والحجر (الطبيعي والصناعي)، والأدوات الصحية، والمنتجات ذات العلاقة؛ المصممة للاستخدام في الإنشاءات والمباني؛ المخصصة للأعمال الإنشائية والمباني؛ الخاضعة لهذه اللائحة لإجراءات تقويم المطابقة المحددة والوثائق الفنية المرفقة مع الإرساليات، في المنافذ والمصانع.

(ب) يحق للجهات الرقابية-عشوائياً - سحب عينات من المنتج بشكل دوري من نقطة الإنتاج وفقاً لنموذج تقويم المطابقة (Type 3)، وإحالتها إلى المختبرات المختصة للتأكد من مدى مطابقتها للمتطلبات الواردة في هذه اللائحة.

(ج) يحق للجهات الرقابية تحميل الموردين (صانعين ومستوردين) تكاليف إجراء الاختبارات وما يتعلق بذلك.

(د) عند ضبط حالة عدم مطابقة للمنتج، فإن الجهة الرقابية تقوم بسحب المنتجات المعنية من المستودعات واتخاذ الإجراءات النظامية في حقها.

المادة (٨) مسؤوليات سلطات مسح السوق

تقوم سلطات مسح السوق كجزء من مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:

- (١) تطبيق إجراءات مسح السوق على المنتجات المعروضة في الأسواق، وكذلك المنتجات المخزّنة في مستودعات التجار والمصنعين للتحقق من سلامة المنتجات ومن مدى استيفائها للمتطلبات الأساسية المبيّنة في هذه اللائحة والمواصفات القياسية ذات العلاقة.
- (٢) سحب عينات من المنتج، سواءً من السوق أو مستودعات الموردين (صانعين ومستوردين)، وذلك لإجراء الاختبارات اللازمة والتأكد من مدى مطابقتها للمتطلبات المنصوص عليها في هذه اللائحة.
- (٣) عند ضبط حالة عدم مطابقة للمنتج - المعروض والمخزن - لمتطلبات هذه اللائحة، فإن سلطات مسح السوق تتخذ جميع الإجراءات الإدارية من سحب واستدعاء للمنتج المعني، وتُطبّق الإجراءات والعقوبات المشار إليها في المادة (٩)، وذلك بعد اتخاذ الإجراءات اللازمة.

المادة (٩) المخالفات والعقوبات

- (١) يُحظر صناعة المنتجات غير المطابقة لبنود هذه اللائحة، واستيرادها ووضع أو عرضها في السوق، أو حتى الإعلان عنها.
- (٢) يُعتبر عدم استيفاء المنتج لمتطلبات هذه اللائحة سبباً كافياً لسلطات مسح السوق والجهات الرقابية للحكم بأن هذا المنتج غير مطابق، مما قد يشكّل خطراً على صحة وسلامة المستهلك وعلى البيئة، وذلك في الحالات التالية:
 - (أ) عدم تثبيت شارات المطابقة أو علامة الجودة السعودية أو ما يكافئها، أو تثبيتها بطريقة غير صحيحة.
 - (ب) عدم إصدار شهادة المطابقة أو إقرار المورد بالمطابقة، أو إصدارها بطريقة غير صحيحة، أو احتوائها على معلومات غير مكتملة أو غير صحيحة.
 - (ج) عدم توفر أو عدم اكتمال الوثائق الفنية.
 - (د) عدم توفر أو عدم اكتمال البيانات الإيضاحية أو إرشادات الاستخدام، أو عدم توفر بيانات المنتج أو المعلومات المتعلقة بالمواد الخطرة.
- (٣) عند ضبط أي مخالفة لأحكام هذه اللائحة، فعلى سلطات مسح السوق - حسب الحالة - اتخاذ جميع الإجراءات اللازمة لإزالة المخالفة وأثارها من السوق، ولها في سبيل ذلك:
 - (أ) تكليف الجهة المخالفة - المسؤولة عن وضع أو عرض المنتج المخالف في السوق - بسحبه من المستودعات أو السوق بهدف تصحيح المخالفة - إن كان ذلك ممكناً، أو تصديره، أو إتلافه (حسب طبيعة المنتج) وذلك خلال المدة الزمنية التي تحددها سلطات مسح السوق.

- (ب) القيام بسحب المنتجات أو حجزها أو إتلافها، أو اتخاذ أي إجراء آخر لاستدعائها من السوق. ولسلطات مسح السوق - حسب الحالة - الإعلان عن استدعاء المنتج من السوق، مع تحمّل الجهة المخالفة جميع التكاليف المترتبة على ذلك.
- (ج) التعامل مع المنتجات المخالفة المشمولة في هذه اللائحة وفقا لما تُحدده الأنظمة واللوائح المطبّقة لدى الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق.
- (٤) عند ضبط مخالفة للمنتجات الخاضعة لهذه اللائحة، فإن الهيئة تتخذ الإجراءات اللازمة بحق هذه المنتجات المخالفة لمتطلبات هذه اللائحة، بما في ذلك إلغاء شهادة المطابقة ذات العلاقة، واتخاذ التدابير اللازمة مع الجهة المقبولة - مُصدرة الشهادة - وفقا للائحة قبول جهات تقويم المطابقة.
- (٥) دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يُخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.

المادة (١٠) أحكام عامة

- (١) يتحمل المورد كامل المسؤولية القانونية عن تنفيذ متطلبات هذه اللائحة، وتُطبّق عليه العقوبات التي ينص عليها نظام الغش التجاري و/أو أي أنظمة أخرى تتعلق بذلك، إذا ثبت مخالفتها لأي مادة من مواد هذه اللائحة.
- (٢) لا تحول هذه اللائحة دون التزام المورد بجميع الأنظمة/اللوائح الأخرى المعمول بها في المملكة؛ المتعلقة بتداول المنتج ونقله وتخزينه، وكذلك الأنظمة/اللوائح ذات العلاقة بالبيئة والأمن والسلامة، وبالإضافة إلى ذلك، فإن الالتزام بمتطلبات هذه اللائحة لا يغني عن الالتزام بمتطلبات كود البناء السعودي.
- (٣) يجب على جميع مورّدي الطوب أو البلاط أو السيراميك أو الأدوات الصحية؛ الخاضعة لأحكام هذه اللائحة، أن يقدموا لمفتشي الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق جميع التسهيلات والمعلومات التي يطلبونها لتنفيذ المهام الموكلة لهم.
- (٤) إذا نشأت أي حالة لا يمكن معالجتها بمقتضى أحكام هذه اللائحة، أو نشأ أي خلاف في تطبيقها، فيُرفع الأمر إلى لجنة مختصة في الهيئة لإصدار القرار المناسب بشأن هذه الحالة أو هذا الخلاف، وبما يحقق المصلحة العامة.
- (٥) يجوز للمورد تقديم طلب جديد بعد زوال أسباب رفض الطلب، وبعد إجراء التصحيحات اللازمة للأسباب التي أدت إلى الرفض، ودفع أي تكاليف إضافية تُحددها الهيئة.

- (٦) تقوم الهيئة بدراسة الشكاوى التي ترد إليها بشأن المنتجات الحاصلة على شهادة المطابقة، بما في ذلك علامة الجودة، والتحقق من صحة هذه الشكاوى، واتخاذ الإجراءات النظامية في حالة ثبوت أي مخالفات.
- (٧) يحق للهيئة إلغاء شهادة المطابقة أو الترخيص باستعمال علامة الجودة إذا خالف المورد بنود هذه اللائحة، واتخاذ الإجراءات النظامية التي تكفل الحفاظ على حقوق الهيئة
- (٨) عند حصول أي تعديلات على المنتج خلال فترة صلاحية شهادة المطابقة أو الترخيص باستعمال علامة الجودة (ما عدا التعديلات الشكلية) فإن الشهادة أو الترخيص يصبح مُلغى، ولا بد من التقدم بطلب جديد.
- (٩) عند إدخال أي تعديلات على المنتج خلال فترة صلاحية شهادة المطابقة أو الترخيص باستعمال علامة الجودة السعودية - عدا التعديلات الشكلية غير المؤثرة - فإن شهادة المطابقة أو إقرار المورد يصبح مُلغى، ويجب على المورد التقدم بطلب جديد.
- (١٠) للهيئة فقط حق تفسير مواد هذه اللائحة، وعلى جميع المستفيدين من تطبيق هذه اللائحة الالتزام بما يصدر عن الهيئة من تفسيرات.

المادة (١١) أحكام انتقالية

- (١) يجب على المورد تصحيح أوضاعه وفقاً لأحكام هذه اللائحة، خلال مدة لا تزيد على (ستة أشهر) من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
- (٢) مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُسمح بتداول المنتجات غير المستوفية للمتطلبات الواردة في هذه اللائحة، لمدة لا تزيد على ستة أشهر من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
- (٣) تلغي هذه اللائحة - بعد اعتمادها - كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة.

المادة (١٢) النشر

تُنشر هذه اللائحة في الجريدة الرسمية.

الملحق (١)

قائمة بمنتجات الطوب والبلاط والسيراميك والأدوات الصحية والمواصفات القياسية ذات العلاقة

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
١	بلاط السيراميك	بلاط السيراميك - الجزء الأول: أخذ العينات وقواعد القبول	Ceramic tiles -- Part 1: Sampling and basis for acceptance	SASO-ISO-10545-1	690721000000 690722000000 690723000000 690740000000
		بلاط السيراميك - الجزء الثاني: تحديد الأبعاد ونوعية السطح	Ceramic tiles -- Part 2: Determination of dimensions and surface quality	SASO-ISO-10545-2	
		بلاط السيراميك - الجزء الثالث: تقدير امتصاص الماء والمسامية الظاهرية والكثافة النسبية الظاهرية والكثافة الكلية	Ceramic tiles -- Part 3: Determination of water absorption, apparent porosity, apparent relative density and bulk density	SASO-ISO-10545-3	
		بلاط السيراميك - الجزء الرابع: تقدير معيار التمزق ومقاومة الكسر	Ceramic tiles -- Part 4: Determination of modulus of rupture and breaking strength	SASO-ISO-10545-4	
		بلاط السيراميك - الجزء الخامس: تحديد تأثير مقاومة الصدم بواسطة معامل الارتداد	Ceramic tiles -- Part 5: Determination of impact resistance by measurement of coefficient of restitution	SASO-ISO-10545-5	
		بلاط السيراميك - الجزء السادس: تقدير مقاومة البلاط غير المصقول للتآكل العميق	Ceramic tiles -- Part 6: Determination of resistance to deep abrasion for unglazed tiles	SASO-ISO-10545-6	
		بلاط السيراميك - الجزء السابع: تقدير مقاومة البلاط المصقول للتآكل السطحي	Ceramic tiles -- Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for glazed tiles	SASO-ISO-10545-7	

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		بلاط السيراميك - الجزء الثامن: تقدير التمدد الحراري الطولي	Ceramic tiles -- Part 8: Determination of linear thermal expansion	SASO-ISO-10545-8	
		بلاط السيراميك - - الجزء التاسع: تقدير مقاومة البلاط للصدمة الحرارية	Ceramic tiles -- Part 9: Determination of resistance to thermal shock	SASO-ISO-10545-9	
		بلاط السيراميك - - الجزء العاشر: تحديد تمدد الرطوبة الممتدة	Ceramic tiles -- Part 10: Determination of moisture expansion	SASO-ISO-10545-10	
		بلاط السيراميك - الجزء ١١: تقدير مقاومة البلاط المصقول للتشقق	Ceramic tiles -- Part 11: Determination of crazing resistance for glazed tiles	SASO-ISO-10545-11	
		بلاط السيراميك - الجزء ١٢: تقدير مقاومة التجمد	Ceramic tiles -- Part 12: Determination of frost resistance	SASO-ISO-10545-12	
		بلاط السيراميك - الجزء ١٣: تقدير المقاومة الكيميائية	Ceramic tiles -- Part 13: Determination of chemical resistance	SASO-ISO-10545-13	
		بلاط السيراميك - الجزء ١٤: تقدير مقاومة التبقع	Ceramic tiles -- Part 14: Determination of resistance to stains	SASO-ISO-10545-14	
		بلاط السيراميك - الجزء ١٥: تحديد الرصاص والكاديوم للبلاط المزجج	Ceramic tiles -- Part 15: Determination of lead and cadmium given off by glazed tiles	SASO-ISO-10545-15	
		بلاط السيراميك - الجزء ١٦: تحديد الاختلاف البسيط في اللون	Ceramic tiles -- Part 16: Determination of small color differences	SASO-ISO-10545-16	

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		بلاط السيراميك - مونة مائعة ومواد الالتصاق - الجزء الأول: المصطلحات، التعاريف والاشتراطات الفنية لمواد الالتصاق	Ceramic tiles -- Grouts and adhesives -- Part 1: Terms, definitions and specifications for adhesives	SASO-ISO-13007-1	
		بلاط السيراميك - مونه مائعة ومواد الالتصاق - الجزء ٣: المصطلحات والتعاريف والاشتراطات الفنية للمونة المائعة	Ceramic tiles -- Grouts and adhesives -- Part 3: Terms, definitions and specifications for grouts	SASO-ISO-13007-3	
		بلاط السيراميك التعاريف، والخصائص و البيانات الإيضاحية.	Ceramic tiles -- Definitions, classification, characteristics and marking	SASO-ISO-13006	
		بلاط الرخام الطبيعي	Natural marble tiles.	SASO-1027	680291100000
٢	بلاط الأسطح المائلة الطيني "القرميد"	بلاط الأسطح المائلة الطيني ووصلاته "القرميد"	Pitched roofs clay tiles and fittings.	SASO-1812	690510000000
		مواصفات بلاط السقف	standard specification for roofing slate	SASO-ASTM-C406	
		مواصفات بلاط الجدران الحامل المصنوع من الطين الإنشائي.	standard specification for structural clay load-bearing wall tile	SASO-ASTM-C34	
		المواصفة الفنية للبلاط الطيني غير المحمل الإنشائي	standard specification for structural clay nonloadbearing screen tile	SASO-ASTM-C530	
		مواصفات بلاط الواجهات من الطين للمنشآت	standard specification for structural clay facing tile	SASO-ASTM-C212	
		المواصفات لبلاط غير الحامل التركيبية الطينية	standard specification for structural clay nonloadbearing tile	SASO-ASTM-C56	

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
٣	الأدوات الصحية الخزفية	الأدوات الصحية الخزفية - المراحيض الشرقية والأكواع.	Ceramic sanitary appliances: Eastern water closets and traps.	SASO-1258	691010000000
		الأدوات الصحية الخزفية - المتطلبات العامة	Ceramic sanitary appliances - General requirements.	SASO-1025	691010000000
		الأدوات الصحية الخزفية - الشطافات (الببيدهات)	Ceramic sanitary appliances - bidets.	SASO-GSO-EN-14528	691090000000
		الشطافات (الببيدهات) المعلقة بالحائط والمزودة بالماء من أعلى الحافة - أبعاد التوصيل		SASO-GSO-EN-36	848190000000
		الشطافات (الببيدهات) بقاعدة؛ المزودة بالماء من أعلى الحافة - أبعاد التوصيل		SASO-GSO-EN-35	848190000000
		الأدوات الصحية - عدة صناديق الطرد	Sanitary appliances - flushing apparatus.	SASO-1480	691000000000
		٤	الأدوات الصحية	الأدوات الصحية - الصنابير: ليات المراوش والشطافات	Sanitary appliances - tapware: shower and spray hoses.
الأدوات الصحية: مواصفات مغاطس الجاكوزي	Sanitary appliances - Specification for whirlpool baths			SASO-GSO-12764	691000000000
الأدوات الصحية - صناديق الطرد	Sanitary appliances - flushing water tanks.			SASO-1257	691000000000
الأدوات الصحية الخزفية - أجهزة الطرد المضغوطة.	sanitary appliances pressurized flushing devices			SASO-1477	691000000000
الأدوات الصحية - عدة صناديق الطرد.	sanitary appliances - flushing apparatus			SASO-1480	691000000000

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		الأدوات الصحية - المتطلبات العامة لقطع التركيبات الصحية	Sanitary appliances: general requirements for plumbing fixture fittings	SASO-2655	691000000000
		الأدوات الصحية أحواض الاستحمام المصنوعة من الواح الإكريليك المصبوبة متقاطعة الترابط صواني الاستحمام وأحواض الاستحمام للأغراض المنزلية	Sanitary appliances - Crosslinked cast acrylic sheets for baths and shower trays for domestic purposes	SASO-EN-263	691000000000
		الأدوات الصحية أحواض الاستحمام المصنوعة من الواح اكريلونيتريل بيوتاديين ستيري (ABS) / الإكريليك الميثوقة بالصدمة المطور - المتطلبات وطرق الاختبار	Sanitary appliances - Baths made from impact modified coextruded ABS/acrylic sheets - Requirements and test methods	SASO-EN-15719	691000000000
		المواصفة الفنية لالواح الاكريليك الميثوقة بالصدمة المطور لصواني الاستحمام للاغراض المنزلية	specifications for impact modified extruded acrylic sheets for shower trays for domestic purposes	SASO-EN-13558	
		الادوات الصحية احواض الاستحمام المصنوعة من الواح الاكريليك المصبوبة متقاطعة الترابط المتطلبات وطرق الاختبار	sanitary appliances - baths made from crosslinked cast acrylic sheets - requirements and test methods	SASO-EN-198	

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		أحواض الاستحمام للأغراض المنزلية المصنعة من مادة الأكريليك	baths for domestic purposes made of acrylic material	SASO-GSO-2012	
		أحواض الاستحمام (المغاطس) أبعاد التوصيل	Baths – Connecting dimensions	SASO-EN-232	691000000000
		الأدوات الصحية الخزفية – المراحيض الغربية	ceramic sanitary appliances – western water closets	SASO-1473	691010000005
		الأدوات الصحية/صواني الاستحمام المصنوعة من صفائح الإكريليك المسبوكة – المتطلبات وطرق الاختبار	sanitary appliances – shower trays made from crosslinked cast acrylic sheets – requirements and test methods	SASO-GSO-249	680291210000
		الأدوات الصحية/أحواض الاستحمام المصنوعة من الواح الإكريليك المصبوية متقاطعة الترابط – صواني الاستحمام وأحواض الاستحمام للأغراض المنزلية	sanitary appliances – crosslinked cast acrylic sheets for baths and shower trays for domestic purposes	SASO-EN-263	680291210000
		المغاسل ذات القاعدة – أبعاد التوصيل		SASO-GSO-EN-31	691000000000
		المغاسل المعلقة على الحائط – أبعاد التوصيل		SASO-GSO-EN-32	691000000000
		المغاسل المعلقة على الحائط لغسل الأيدي – أبعاد التوصيل		SASO-GSO-EN-111	691000000000

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
٥	الطوب أو البلاط	مواصفة ممارسة للمقاومة الكيميائية للتروبية للطوب أو البلاط	Standard Practice for Chemical-Resistant Resin Grouts for Brick or Tile	SASO-ASTM-C723	69010000000 69051000000 69074000000
		المواصفة الفنية للمقاومة الكيميائية لتروبية الراتنج في الطوب أو البلاط	Standard Specification for Chemical-Resistant Resin Grouts for Brick or Tile	SASO-ASTM-C658	69010000000 69051000000 69074000000
		مواصفات بلاط الصرف الرملي وبلاط الصرف الرملي المثقوب	Standard Specification for Clay Drain Tile and Perforated Clay Drain Tile	SASO-ASTM-C4	69074000000
		مواصفة بلاط الواجهات الإنشائي الخزفي المزجج من الطين وطوب الواجهات ووحدات المباني المصمتة	Standard Specification for Ceramic Glazed Structural Clay Facing Tile, Facing Brick, and Solid Masonry Units	SASO-ASTM-C126	69010000000 69051000000 69074000000
		مواصفات لبناء طوية (وحدات البناء الصلبة المصنوعة من الطين أو السجيل)	Standard Specification for Building Brick (Solid Masonry Units Made From Clay or Shale)	SASO-ASTM-C62	68101000000
		مواصفة الطوب المفرغ (وحدات البناء المفرغة المصنوعة من الطين أو الطفل)	Standard Specification for Hollow Brick (Hollow Masonry Units Made From Clay or Shale)	SASO-ASTM-C652	68101000000

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		المواصفة الفنية لطوب الواجهات (وحدات البناء المصممة المصنوعة من الطين أو الطفلة)	Standard Specification for Facing Brick (Solid Masonry Units Made from Clay or Shale)	SASO-ASTM-C216	681010000000 690100000000
		المواصفة الفنية للطوب المزجج (الحرق لمرة واحدة، وحدات الطوب)	Standard Specification for Glazed Brick (Single Fired, Brick Units)	SASO-ASTM-C1405	690100000000
		المواصفة الفنية للطوب العازل درجة الحرارة العالية للطوب أو البلاط	standard specification for brick, insulating, high temperature, fire clay	SASO-ASTM-F1312	
٦	الحجر والرخام الطبيعي	مواصفات أبعاد حجر الجرانيت	standard specification for granite dimension stone	SASO-ASTM-C615	680220000000
		المواصفات الفنية لحجر السربنتين المنحوت	standard specification for serpentine dimension stone	SASO-ASTM-C1526	
		المواصفات الفنية لحجر الترافيرتين المنحوت	standard specification for travertine dimension stone	SASO-ASTM-C1527	
		مواصفة الحجر المعماري المصبوب	standard specification for architectural cast stone	SASO-ASTM-C1364	
		المواصفات الفنية لحجر الرخام المنحوت	standard specification for marble dimension stone	SASO-ASTM-C503	
		مواصفة الحجر الصفاحي (الإردواز) المنحوت	standard specification for slate dimension stone	SASO-ASTM-C629	
		مواصفة الحجر الجيري المنحوت	standard specification for limestone dimension stone	SASO-ASTM-C568	

م	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية	كود HS
		المواصفة القياسية للجير الحي والجير المطفأ والحجر الجيري للاستخدامات البيئية	standard specification for quicklime, hydrated lime, and limestone for environmental uses	SASO-GSO-ASTM-C1529	
٧	الحجر والرخام الصناعي	مواد الأسطح الصلبة التي أساسها مواد راتنجية من الإكريليك أو من عديد الأستر أو من خليط من الإكريليك وديد الأستر منتجات الألواح	acrylic, polyester, and mixed acrylic-polyester resin based solid surface material - sheet products	SASO 2270	الحجر الصناعي 681099900000 الرخام الصناعي 681099900000 680210000000

ملاحظة:

تعد قائمة المواصفات القياسية المذكورة في هذا الملحق - فيما يتعلق بمنتجات الطوب والبلاط والسيراميك، والرخام والحجر (الطبيعيان والصناعيان)، والأدوات الصحية، والمنتجات ذات العلاقة؛ المصممة للاستخدام في الإنشاءات والمباني والمواد ذات العلاقة الواردة ضمن هذه اللائحة - خاضعة للمراجعة ولا يجوز العمل إلا بالقوائم المتاحة وقت نشر هذه اللائحة، ويتولى الموردون مسؤولية التأكد من أنهم يستخدمون أحدث نسخة من تلك المواصفات المذكورة في القوائم.

الملحق (٢)

نموذج تقويم المطابقة (Type 3) وفقا للمواصفة ISO/IEC 17067

(المطابقة للطراز المبنية على ضبط جودة عملية الإنتاج)

١ المطابقة للطراز المبنية على تأكيد جودة عملية الإنتاج

هو نموذج إجراء لتقويم المطابقة الذي يُنفَّذ المورد من خلاله - الالتزامات الواردة في البنود المبينة أدناه، ثم يؤكد ويقر - تحت كامل مسؤوليته - بأن المنتجات المعنية متطابقة مع الطراز المحدد في شهادة اعتماد الطراز (Type Approval) و تتقيد بمتطلبات اللوائح الفنية ذات العلاقة.

٢ التصنيع

يجب على المورد تشغيل نظام إدارة سلامة المنتج؛ مصادق عليه لضمان سلامة المنتج، شاملا خط الإنتاج والفحص النهائي، واختبار المنتجات المعنية وفقا للبند (٣)، ويجب أن يخضع النظام إلى مراقبة دورية (Surveillance) وفقا لما ورد في البند (٤).

٣ نظام إدارة سلامة المنتج

١/٣ يجب على المورد تقديم طلب إلى الجهة المقبولة التي يختارها، من أجل تقويم نظام إدارة سلامة المنتجات المعنية.

ويجب أن يشمل الطلب:

(١) اسم وعنوان المورد، واسم وعنوان الممثل الرسمي للصانع - عند تقديم الطلب من الممثل الرسمي.

(٢) يجب أن يكون الصانع مرخصا رسميا من السلطات المعنية في بلد الصنع.

(٣) إقرارا مكتوبا بعدم تقديم نفس الطلب إلى أي جهة مقبولة أخرى.

(٤) كل المعلومات ذات العلاقة بشأن فئة المنتجات المقصودة.

(٥) الوثائق الخاصة بنظام إدارة سلامة المنتج.

(٦) الوثائق الفنية الخاصة بالطراز المصادق عليه، ونسخة من شهادة اعتماد الطراز.

٢/٣ يجب أن يضمن نظام إدارة سلامة المنتج تطابق المنتجات المصنعة مع الطراز المحدد في شهادة اعتماد الطراز، ومع متطلبات اللوائح الفنية ذات العلاقة.

- ٣/٣ يجب توثيق جميع عناصر النظام ومتطلباته - المعتمدة من المورد - بطريقة منهجية ومنظمة، على شكل سياسات مكتوبة وإجراءات وتعليمات، ويجب أن تُنصح وثائق نظام إدارة سلامة المنتج فهما مُتسقا لبرامج وخطط وأدلة وسجلات السلامة، وأن تشمل وثائق النظام - على وجه الخصوص - وصفا كافيا لما يلي:
- (١) أهداف الجودة، والهيكل التنظيمي والمسؤوليات وصلاحيات الإدارة، وذلك فيما يتعلق بسلامة المنتج.
 - (٢) تقنيات التصنيع، وإجراءات مراقبة جودة وسلامة المنتج، والعمليات والإجراءات المتبعة.
 - (٣) الفحوصات والاختبارات المنفذة؛ قبل وأثناء وبعد التصنيع، وتكرارها.
 - (٤) السجلات: مثل تقارير الفحص والاختبار والمعايرة، ووثائق تأهيل الموظفين المعنيين... إلخ.
 - (٥) وسائل ضبط تحقيق السلامة المطلوبة في المنتج والتشغيل الفعال لنظام إدارة سلامة المنتج.
- ٤/٣ يجب على الجهة المقبولة - المصادقة على نظام إدارة سلامة المنتج - تقويم النظام لتحديد ما إذا كان مستوفيا للمتطلبات المشار إليها في البند ٣/٣، خلال فترة سريان المصادقة على النظام، وذلك لمدة ثلاث سنوات.
- ٥/٣ يجب افتراض مطابقة المنتج لمتطلبات اللوائح الفنية Presumption of Conformity - فيما يتعلق بعناصر نظام إدارة سلامة المنتج - متى ما كان مطابقا للمواصفات القياسية.
- ٦/٣ يجب أن يكون فريق التدقيق ذا خبرة في سلامة المنتج المعني، وأن يضم الفريق عضوا واحدا - على الأقل - ذا خبرة في تقويم مجال وتقنيات صناعة المنتج Technical Expert، وذا إلمام بالمتطلبات الفنية الواردة في اللوائح الفنية ذات العلاقة.
- ٧/٣ يجب أن يشمل التدقيق زيارة تقويم للمصنع، ويجب أن يقوم فريق التدقيق بمراجعة الوثائق الفنية المشار إليها في البند ٣/٣ للتأكد من قدرة الصانع على تحديد المتطلبات الواردة في اللوائح الفنية، وإجراء الفحوصات و الاختبارات اللازمة لضمان مطابقة المنتج لتلك المتطلبات.
- ٨/٣ يجب إشعار الصانع بالقرار بعد انتهاء التقويم، على أن يتضمن الإشعار نتائج التدقيق وقرار التقويم مع مسوغات ذلك.
- ٩/٣ يتعهد الصانع بالوفاء بالتزامات نظام إدارة سلامة المنتج، كما هو مُصادق عليه، والحفاظ عليه بحيث يظل ملائما وفعالاً.
- ١٠/٣ يجب على الصانع إشعار جهة تقويم المطابقة - التي صادقت على نظام إدارة سلامة المنتج - بأي تعديل مُقترح في نظام إدارة سلامة المنتج.

١١/٣ يجب على الجهة المقبولة تقييم أي تعديلات مقترحة، ثم تقرير ما إذا كان نظام إدارة سلامة المنتج المعدل مستمراً في مطابقته للمتطلبات المشار إليها في البند ٣/٣، أو يحتاج إلى إعادة التقييم، ويجب على الجهة المقبولة إشعار الصانع بقرارها، على أن يتضمن الإشعار نتائج الفحص والاختبار وقرار التقييم مع مسوغات ذلك.

٤ المراقبة الدورية تحت مسؤولية الجهة المقبولة

١/٤ الغرض من المراقبة الدورية هو التحقق من مدى استيفاء المورد للالتزامات نظام إدارة سلامة المنتج المصادق عليه.

٢/٤ يجب على المورد السماح للجهة المقبولة - خلال فترة سريان المصادقة - بدخول مواقع التصنيع والتفتيش والاختبار والتخزين، و أن يُوفّر جميع المعلومات اللازمة للتقييم؛ خاصة وثائق نظام إدارة سلامة المنتج، وسجلات السلامة، مثل: تقارير الفحص والاختبار والمعايرة، ووثائق تأهيل الموظفين المعنيين...إلخ.

٣/٤ يجب على الجهة المقبولة القيام بزيارات تدقيق دورية للتأكد من أن الصانع يطبق نظام إدارة سلامة المنتج ويحافظ عليه، على أن تُقدم الجهة المقبولة تقرير التقييم للمورد.

٤/٤ يحق للجهة المقبولة القيام بزيارات فجائية للمصنع لإجراء اختبارات على المنتج - إذا اقتضى الأمر ذلك - أو توكيلها لجهة أخرى للتأكد من أن نظام إدارة سلامة المنتج يعمل بشكل صحيح، على أن تُقدم الجهة المقبولة تقرير التقييم للمورد، وتقارير الاختبارات - في حالة إجراء الاختبارات.

٥ شهادة المطابقة والإقرار بالمطابقة

١/٥ يجب على الجهة المقبولة إصدار شهادة مطابقة للمنتج إذا كان المورد حاصلًا على نظام إدارة سلامة المنتج؛ مصادقٍ عليه و ساري المفعول، و ذلك كلما قدم المورد طلبًا لذلك، خلال فترة سريان مفعول المصادقة.

٢/٥ يجب على الجهة المقبولة تحديد بيانات المنتج في كل طلب، وتوضيحها في شهادة المطابقة الصادرة، وتسجيلها في البوابة الإلكترونية للمطابقة (في الهيئة).

٣/٥ يجب على المورد أن يصدر إقرارًا مكتوبًا بالمطابقة لكل طرازٍ مُعتمد من المنتج (اعتماد الطراز)، وأن يجعله متاحًا للجهات الرقابية وسلطات مسح السوق لمدة لا تقل عن عشر (١٠) سنوات، وذلك بعد وضع المنتج في السوق، على أن يُحدّد الطراز المُعتمد للمنتج في إقرار المورد بالمطابقة، و يجب توفير نسخة من شهادة المطابقة والإقرار بالمطابقة للجهات الرقابية وسلطات مسح السوق عند الطلب.

٤/٥ يجب على المورد أن يجعل الوثائق أدناه متاحةً للجهات الرقابية وسلطات مسح السوق لمدة لا تقل عن عشر (١٠) سنوات، وذلك بعد وضع المنتج في السوق.

(١) الوثائق المشار إليها في البند ٣/٣.

(٢) التعديلات المشار إليها في البند ٩/٣، كما هو مصادقٌ عليه.

(٣) قرارات وتقارير الجهة المقبولة المشار إليها في البند ٧/٣.

٥/٥ يجب على كل جهة مقبولة إبلاغ الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق عن أنظمة إدارة سلامة المنتج التي صادقت عليها أو سحبها، ويجب عليها وضع قوائم لأنظمة إدارة سلامة المنتج التي صادقت عليها، أو التي قامت برفضها أو تعليقها أو تقييدها أو سحبها، وذلك بأي وسيلة؛ إما بشكل دوري أو عند الطلب، وعلى كل جهة مقبولة إشعار الجهات المقبولة الأخرى عن المصادقات الخاصة بأنظمة إدارة سلامة المنتج التي قامت برفضها أو تعليقها أو سحبها أو تقييدها، وإشعار تلك الجهات - عند الطلب - عن مصادقات الأنظمة التي أصدرتها.

الملحق (٣)

نموذج إقرار المورد بالمطابقة Supplier Declaration of Conformity

يُعبأ هذا النموذج على الورق الرسمي للشركة

(١) بيانات المورد

- الاسم: -----
- العنوان: -----
- الشخص الذي يمكن الاتصال به: -----
- البريد الإلكتروني: -----
- رقم الهاتف: -----
- الفاكس: -----

(٢) تفاصيل المنتج:

- العلامة التجارية للمنتج: -----
- الطراز: -----
- وصف المنتج: -----
- المستوى: ----- الفئة: -----
- المواصفات القياسية المرجعية/المواصفات الفنية: -----

نُقرُّ بأن المنتج المذكور في هذا الإقرار هو منتج مطابق للائحة الفنية السعودية ()
والمواصفات القياسية السعودية الملحقة بها.

- الشخص المسؤول: -----
- اسم الشركة: -----
- التوقيع: ----- التاريخ: -----/-----/-----