

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (١٠٣) لسنة ٢٠٢٤

بشأن تبني مواصفات قياسية خليجية خاصة بقطاع البناء والتشييد واعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

وزير الصناعة والتجارة:

بعد الاطلاع على المرسوم بقانون رقم (٧) لسنة ١٩٩٤ بالتصديق على وثيقة تأسيس منظمة التجارة الدولية، وعلى القانون رقم (٣٣) لسنة ٢٠٠٥ بالموافقة على النظام الأساسي لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية،

وعلى القانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس، وعلى اللائحة التنفيذية للقانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس الصادرة بالقرار رقم (١٥٥) لسنة ٢٠١٧،

وعلى قرار المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في اجتماعه الثامن والخمسين المنعقد بتاريخ ٢٤-٢٥ أبريل ٢٠٢٤ بشأن تبني واعتماد المواصفات القياسية الخاصة بقطاع البناء والتشييد، وعلى قرار اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس في اجتماعها السابع والخمسين المنعقد بتاريخ ٩ يوليو ٢٠٢٤ بالموافقة على اعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع البناء والتشييد كمواصفات قياسية وطنية، وبناءً على عرض وكيل الوزارة،

قُرر الآتي:

المادة الأولى

تُعتمد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع البناء والتشييد الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والواردة بياناتها في القائمة المرفقة لهذا القرار، كمواصفات قياسية وطنية.

المادة الثانية

يُلغى كل نص يتعارض مع أحكام هذا القرار.

المادة الثالثة

على وكيل الوزارة والمعنيين - كلٌ فيما يخصه - تنفيذ أحكام هذا القرار، ويُعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

وزير الصناعة والتجارة

عبدالله بن عادل فخرو

صدر بتاريخ: ١٥ جمادى الأولى ١٤٤٦هـ

الموافق: ١٧ نوفمبر ٢٠٢٤م

مرفق القرار رقم (١٠٣) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع البناء والتشييد المعتمدة من المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون في اجتماعه الثامن والخمسين وعددها (١٤١) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO 944:2024	الأدوات الصحية - صناديق الطرد	Sanitary appliances - flushing water tanks
٢	GSO 945:2024	الأدوات الصحية الخزفية - المراحيض الشرقية	Ceramic sanitary appliances :Eastern water closets
٣	GSO 946:2024	الأدوات الصحية الخزفية - طرق اختبار المراحيض الشرقية	Ceramic sanitary appliances :methods of tests for Eastern water closets
٤	GSO ISO 683-3:2024	الصلب المعالج حرارياً والصلب السبائكي والصلب سهل القطع -- الجزء ٣: صلب التصليد المغلف	Heat-treatable steels, alloy steels and free-cutting steels — Part 3: Case-hardening steels
٥	GSO ISO 1920-5:2024	اختبار الخرسانة - الجزء ٥: الكثافة وعمق نفاذ الماء	Testing of concrete — Part 5: Density and water penetration depth
٦	GSO ISO 1920-3:2024	اختبار الخرسانة - الجزء ٣: إعداد ومعالجة عينات الاختبار	Testing of concrete — Part 3: Making and curing test specimens
٧	GSO ISO 1920-6:2024	اختبار الخرسانة - الجزء ٦: أخذ عينات خرسانية اسطوانية وتجهيزها واختبارها	Testing of concrete — Part 6: Sampling, preparing and testing of concrete cores

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٨	GSO ISO 1920-2:2024	اختبار الخرسانة - الجزء ٢: خصائص الخرسانة حديثة الخلط	Testing of concrete — Part 2: Properties of fresh concrete
٩	GSO ISO 6707-1:2024	المباني وأشغال الهندسة المدنية - المفردات - الجزء ١: مصطلحات عامة	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms
١٠	GSO ISO 6932:2024	شرائط الصلب الكربوني المسلوقة على البارد بمحتوى كربون ٠.٢٥ % بحد أقصى	Cold-reduced carbon steel strip with a maximum carbon content of 0,25 %
١١	GSO ISO 7788:2024	الصلب - تشطيب أسطح الألواح المدلفنة على الساخن والمسطحات العريضة - متطلبات التسليم	Steel — Surface finish of hot-rolled plates and wide flats — Delivery requirements
١٢	GSO ISO 10563:2024	المباني وأعمال الهندسة المدنية - مانعات التسرب - تقدير التغير في الكتلة والحجم	Building and civil engineering sealants — Determination of change in mass and volume
١٣	GSO ISO 11925-2:2024	رد الفعل لاختبار الحرق - قابلية مواد المباني للاحتراق بالتعرض للهب - الجزء ٢ - اختبار المصدر الحراري الأحادي	Reaction to fire tests — Ignitability of products subjected to direct impingement of flame — Part 2: Single-flame source test

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Building construction — Organization of information about construction works — Part 3: Framework for object-oriented information	تشديد المباني - تنظيم المعلومات حول أعمال التشديد - الجزء ٣: هيكلية المعلومات الشبئية	GSO ISO 12006-3:2024	١٤
Thermal insulation for building equipment and industrial installations — Calculation rules	العزل الحراري لمعدات البناء والمشاريع الصناعية - أسس الحساب	GSO ISO 12241:2024	١٥
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 5: Dimensions and edge finishing	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ٥ : الأبعاد وتشطيب الحواف	GSO ISO 12543-5:2024	١٦
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 6: Appearance	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ٦ : المظهر	GSO ISO 12543-6:2024	١٧
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 1: Vocabulary and description of component parts	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ١ : التعاريف ووصف المكونات	GSO ISO 12543-1:2024	١٨

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 4: Test methods for durability	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ٤ : طرق اختبار المتانة	GSO ISO 12543-4:2024	١٩
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 2: Laminated safety glass	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ٢ :	GSO ISO 12543-2:2024	٢٠
Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 3: Laminated glass	الزجاج في المباني - الزجاج الرقائقي وزجاج الأمان الرقائقي - الجزء ٣ : الزجاج الرقائقي	GSO ISO 12543-3:2024	٢١
Simplified design of prestressed concrete bridges — Part 2: Box-girder bridges	تصميم مبسط للجسور الخرسانية سابقة الإجهاد - الجزء ٢: جسور العارضة الصندوقية	GSO ISO 21725-2:2024	٢٢
Simplified design of prestressed concrete bridges — Part 1: I-girder bridges	تصميم مبسط للجسور الخرسانية سابقة الإجهاد - الجزء ١: جسور العارضة على شكل حرف (I)	GSO ISO 21725-1:2024	٢٣
Reference materials for particle size measurement — Specification of requirements	المواد المرجعية لقياس حجم الجسيمات - مواصفات المتطلبات	GSO ISO/TS 4807:2024	٢٤

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas – Part 3: Gully tops and manhole tops made of steel or aluminium alloys	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة- الجزء ٣: أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش من سبائك الصلب والالومنيوم	GSO EN 124-3:2024	٢٥
Methods of testing cement – Part 6: Determination of fineness	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ٦: تقدير النعومة	GSO EN 196-6:2024	٢٦
Methods of testing cement – Part 8: Heat of hydration – Solution method	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ٨: حرارة الإماهة – طريقة المحلول	GSO EN 196-8:2024	٢٧
Method of testing cement – Part 2: Chemical analysis of cement	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ٢: التحليل الكيميائي للإسمنت	GSO EN 196-2:2024	٢٨
Methods of testing cement – Part 9: Heat of hydration – Semi-adiabatic method	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ٩: حرارة الإماهة – طريقة الحرارة شبه المحفوظة	GSO EN 196-9:2024	٢٩
Methods of testing cement – Part 1: Determination of strength	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ١: تقدير المقاومة	GSO EN 196-1:2024	٣٠
Methods of testing cement – Part 3: Determination of setting times and soundness	طرق اختبار الإسمنت – الجزء ٣: تقدير زمن الشك والصلابة	GSO EN 196-3:2024	٣١

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣٢	GSO EN 197-5:2024	الأسمنت - الجزء ٥: الأسمنت البورتلاندي المركب CEM II / C- M والأسمنت المركب CEM VI	Cement - Part 5: Portland-composite cement CEM II/C-M and Composite cement CEM VI
٣٣	GSO EN 197-2:2024	تقييم الأسمنت والتحقق من ثبات الأداء	Cement - Part 2: Assessment and verification of constancy of performance
٣٤	GSO EN 197-1:2024	الإسمنت - الجزء ١ : المكونات والخصائص ومعايير المطابقة لأنواع الإسمنت العامة	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements
٣٥	GSO EN 485-2:2016+A1:2024	الخصائص الميكانيكية للصفائح والشرائط والألواح من الألومنيوم وسبائك الألومنيوم	Aluminium and aluminium alloys - Sheet, strip and plate - Part 2: Mechanical properties
٣٦	GSO EN 771-6:2011+A1:2024	المواصفات لوحدات البناء - الجزء ٦: وحدات حجر البناء الطبيعي	Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units
٣٧	GSO EN 771-5:2011+A1:2024	المواصفات لوحدات البناء - الجزء ٥: وحدات حجر البناء المصنَّع	Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Cast iron pipe systems and their components for the evacuation of water from works – characteristics and test methods	أنابيب وتركيبات الحديد الزهر ووصلاتها وملحقاتها لتفريغ المياه من المباني – المتطلبات وطرق الاختبار وتوكيد الجودة	GSO EN 877:2024	٣٨
Tests for geometrical properties of aggregates – Part 2: Determination of particle size distribution – Test sieves, nominal size of apertures	اختبارات الخصائص الهندسية للركام- الجزء ٢: تحديد توزيع مقاس الحبيبات- مناخل الإختبار والمقاس الإسمي للفتحات	GSO EN 933-2:2024	٣٩
Tests for geometrical properties of aggregates – Part 11: Classification test for the constituents of coarse recycled aggregate	اختبارات الخصائص الهندسية للركام- الجزء ١١: اختبار تصنيف مكونات الركام الخشن من الركام المُعاد تدويره	GSO EN 933-11:2024	٤٠
Tests for geometrical properties of aggregates – Part 9: Assessment of fines – Methylene blue test	اختبارات الخصائص الهندسية للركام- الجزء ٩: تقييم النعومة – اختبار الميثيلين الأزرق	GSO EN 933-9:2024	٤١
Tests for geometrical properties of aggregates – Part 4: Determination of particle shape – Shape index	اختبارات الخصائص الهندسية للركام – الجزء ٤: تحديد شكل الحبيبات – مؤشر الشكل	GSO EN 933-4:2024	٤٢

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٤٣	GSO EN 1170-5:2024	المنتجات الخرسانية مسبقة الصب - طريقة الاختبار للأسمنت المقوى بالألياف الزجاجية- الجزء ٥: قياس مقاومة الإنحناء, طريقة "اختبار الإنحناء الكامل"	Precast concrete products - Test method for glass-fibre reinforced cement - Part 5: Measuring bending strength, "Complete bending test" method
٤٤	GSO EN 1170-2:2024	المنتجات الخرسانية مسبقة الصب - طريقة الاختبار للأسمنت المقوى بالألياف الزجاجية- الجزء ٢: قياس محتوى الألياف في الإسمنت الطازج المقوى بالألياف الزجاجية (GRC), "اختبار الغسل"	Precast concrete products - Test method for glass-fibre reinforced cement - Part 2: Measuring the fibre content in fresh GRC, "Wash out test"
٤٥	GSO EN 1170-6:2024	المنتجات الخرسانية مسبقة الصب - طريقة الاختبار للأسمنت المقوى بالألياف الزجاجية- الجزء ٦: تقدير امتصاص الماء بالغمر وتقدير الكثافة الجافة	Precast concrete products - Test method for glass-fibre reinforced cement - Part 6: Determination of the absorption of water by immersion and determination of the dry density
٤٦	GSO EN 1745:2024	البناء ومنتجات البناء - طرق تحديد الخصائص الحرارية	Masonry and masonry products - Methods for determining thermal properties

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٤٧	GSO EN 12467:2012+A2: 2024	الصفائح المسطحة من الألياف الاسمنتية - مواصفات المنتج وطرق الاختبار	Fibre-cement flat sheets - Product specification and test methods
٤٨	GSO EN 12504- 1:2024	اختبار الخرسانة في المنشآت - الجزء ١: العينات الأسطوانية - أخذ وفحص واختبار العينة لمقاومة الضغط	Testing concrete in structures - Part 1: Cored specimens - Taking, examining and testing in compression
٤٩	GSO EN 12859:2024	البلوك (الطابوق) الجبسي - التعاريف والمطلوبات وطرق الاختبار	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods
٥٠	GSO EN 13263- 2:2005+A1:2024	غبار السيليكا للخرسانة- الجزء ٢: تقييم المطابقة	Silica fume for concrete - Part 2: Conformity evaluation
٥١	GSO EN 13263- 1:2005+A1:2024	غبار السيليكا للخرسانة - الجزء ١: التعاريف والمطلوبات ومعايير المطابقة	Silica fume for concrete - Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria
٥٢	GSO EN 13501- 1:2024	تصنيف الحريق لمنتجات وعناصر البناء - الجزء ١: التصنيف باستخدام بيانات اختبارات الحريق	Fire classification of construction products and building elements - Part 1: Classification using data from reaction to fire tests
٥٣	GSO ASTM C99/C99M:2024	طريقة الاختبار القياسية لمعامل تمزق الحجر المنحوت	Standard Test Method for Modulus of Rupture of Dimension Stone

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٥٤	GSO ASTM C114:2024	طرق اختبار التحليل الكيميائي للإسمنت الهيدروليكي	Standard Test Methods for Chemical Analysis of Hydraulic Cement
٥٥	GSO ASTM C140/C140M:20 24	مواصفة طرق اختبار تحضير العينات واختبار وحدات البناء الأسمنتية والوحدات المتعلقة بها	Standard Test Methods for Sampling and Testing Concrete Masonry Units and Related Units
٥٦	GSO ASTM C142/C142M:20 24	طريقة الاختبار القياسية لتعيين كتل الطين والمواد سهلة التفتت في الركام	Standard Test Method for Clay Lumps and Friable Particles in Aggregates
٥٧	GSO ASTM C144:2024	المواصفات القياسية للركام المستخدم في مونة البناء	Standard Specification for Aggregate for Masonry Mortar
٥٨	GSO ASTM C151/C151M:20 24	طريقة الاختبار القياسية لتمدد الإسمنت الهيدروليكي في جهاز الأوتوكلاف	Standard Test Method for Autoclave Expansion of Hydraulic Cement
٥٩	GSO ASTM C185:2024	طريقة اختبار محتوى الهواء لمونة الإسمنت الهيدروليكي	Standard Test Method for Air Content of Hydraulic Cement Mortar
٦٠	GSO ASTM C191:2024	طرق الاختبار القياسية لزمن الشك للإسمنت الهيدروليكي بطريقة إبرة الفيكات	Standard Test Methods for Time of Setting of Hydraulic Cement by Vicat Needle
٦١	GSO ASTM C204:2024	طريق الاختبار القياسية لنعومة الإسمنت الهيدروليكي بجهاز نفاذية الهواء	Standard Test Methods for Fineness of Hydraulic Cement by Air- Permeability Apparatus

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Rolled or Cold Finished Bar, Rod, and Wire	المواصفات القياسية لعوارض وقضبان وأسلاك الألمنيوم وسبائك الألمنيوم	GSO ASTM B211/B211M:2024	٦٢
Standard Test Method for Time of Setting of Hydraulic-Cement Paste by Gillmore Needles	طريقة اختبار زمن الشك لعجينة الإسمنت الهيدروليكي باستخدام إبرة جيلمور	GSO ASTM C266:2024	٦٣
Standard Descriptive Nomenclature for Constituents of Concrete Aggregates	التسميات الوصفية القياسية لمكونات ركام الخرسانة	GSO ASTM C294:2024	٦٤
Standard Specification for Liquid Membrane-Forming Compounds for Curing Concrete	المواصفات القياسية للمركبات السائلة لتشكل أغشية معالجة الخرسانة	GSO ASTM C309:2024	٦٥
Standard Specification for Piping Fittings of Wrought Carbon Steel and Alloy Steel for Low-Temperature Service	المواصفات القياسية لوصلات الأنابيب من الصلب الكربوني المطاوع والصلب السبائكي لخدمة درجة حرارة منخفضة	GSO ASTM A420/A420M:2024	٦٦
Standard Test Method for Early Stiffening of Hydraulic Cement (Paste Method)	طريقة اختبار التصلب المبكر للإسمنت الهيدروليكي (طريقة العجينة)	GSO ASTM C451:2024	٦٧

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٦٨	GSO ASTM C452:2024	طريقة اختبار التمدد الكامن لملاط الاسمنت البورتلاندي المعرض للكبريتات	Standard Test Method for Potential Expansion of Portland-Cement Mortars Exposed to Sulfate
٦٩	GSO ASTM A463/A463M:20 24	المواصفة القياسية لألواح الصلب المطبوعة بالألومنيوم بطريقة الغمر على الساخن	Standard Specification for Steel Sheet, Aluminum-Coated, by the Hot-Dip Process
٧٠	GSO ASTM C474:2024	مواصفة اختبار لمواد معالجة الفواصل لألواح الجبس المركبة	Standard Test Methods for Joint Treatment Materials for Gypsum Board Construction
٧١	GSO ASTM A488/A488M:20 24	الممارسة القياسية لحديد الصب واللحام ومؤهلات الإجراءات والموظفين	Standard Practice for Steel Castings, Welding, Qualifications of Procedures and Personnel
٧٢	GSO ASTM C494/C494M:20 24	المواصفات القياسية للمضافات الكيميائية للخرسانة	Standard Specification for Chemical Admixtures for Concrete
٧٣	GSO ASTM A500/A500M:20 24	المواصفة القياسية للأنابيب الإنشائية من الصلب الكربوني الملحومة وغير الملحومة المشكلة على البارد لقطاعات دائرية وأشكال	Standard Specification for Cold-Formed Welded and Seamless Carbon Steel Structural Tubing in Rounds and Shapes

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٧٤	GSO ASTM A555/A555M:20 24	المواصفات القياسية للمتطلبات العامة لأسلاك الصلب المقاوم للصدأ وقضبان الأسلاك	Standard Specification for General Requirements for Stainless Steel Wire and Wire Rods
٧٥	GSO ASTM E575:2024	الممارسة القياسية لتقارير بيانات الاختبارات الهيكلية لتشبيد المباني والعناصر والوصلات والتركيبات	Standard Practice for Reporting Data from Structural Tests of Building Constructions, Elements, Connections, and Assemblies
٧٦	GSO ASTM C595/C595M:20 24	المواصفة القياسية للاسمنتات الهيدروليكية المخلوطة	Standard Specification for Blended Hydraulic Cements
٧٧	GSO ASTM C618:2024	المواصفات القياسية لرماد الفحم المتطاير والبوزلان الطبيعي الخام أو المكلسن للاستخدام في الخرسانة	Standard Specification for Coal Ash and Raw or Calcined Natural Pozzolan for Use in Concrete
٧٨	GSO ASTM C637:2024	المواصفة القياسية لركام الخرسانة الواقية من الإشعاع	Standard Specification for Aggregates for Radiation-Shielding Concrete
٧٩	GSO ASTM C717:2024	المصطلحات القياسية لمانعات التسرب والحشوات للمباني	Standard Terminology of Building Seals and Sealants

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٨٠	GSO ASTM C754:2024	المواصفة القياسية لأطر الصلب لتنشيت البراغي في منتجات ألواح الجبس	Standard Specification for Installation of Steel Framing Members to Receive Screw-Attached Gypsum Panel Products
٨١	GSO ASTM A775/A775M:20 24	المواصفة القياسية لفضبان حديد التسليح المغلفة الايبوكسي	Standard Specification for Epoxy-Coated Steel Reinforcing Bars
٨٢	GSO ASTM C778:2024	المواصفة القياسية للرمل القياسي	Standard Specification for Standard Sand
٨٣	GSO ASTM A781/A781M:20 24	المواصفات القياسية للمتطلبات الشائعة للمصبوبات والصلب والسبائك للاستخدام الصناعي العام	Standard Specification for Castings, Steel and Alloy, Common Requirements, for General Industrial Use
٨٤	GSO ASTM C840:2024	المواصفات الفنية لت تركيب وتشطيب ألواح الجبس	Standard Specification for Application and Finishing of Gypsum Board
٨٥	GSO ASTM C858:2024	المواصفات القياسية للمرافق الإنشائية تحت الأرض من الخرسانة سابقة الصب	Standard Specification for Underground Precast Concrete Utility Structures
٨٦	GSO ASTM C880/C880M:20 24	طريقة الاختبار القياسية لمقاومة الانحناء للحجر المنحوت	Standard Test Method for Flexural Strength of Dimension Stone

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Standard Specification for Aggregate for Job-Mixed Portland Cement-Based Plasters	المواصفات الفنية لركام خلطة تكميات أساسها الاسمنت البورتلاندي	GSO ASTM C897:2024	٨٧
Standard Specification for General Requirements for Steel Sheet, Metallic-Coated by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة لألواح الصلب المغطاة بطلاء معدني بعملية الغمر على الساخن	GSO ASTM A924/A924M:2024	٨٨
Standard Specification for Application of Portland Cement-Based Plaster	المواصفة القياسية لتطبيقات تكميات أساسها الاسمنت البورتلاندي	GSO ASTM C926:2024	٨٩
Standard Specification for Epoxy-Coated Prefabricated Steel Reinforcing Bars	المواصفة القياسية لقضبان التسليح المصنوعة من الصلب مسبقة الإيبوكسي	GSO ASTM A934/A934M:2024	٩٠
Standard Specification for Solid Concrete Interlocking Paving Units	المواصفات القياسية لوحدات الرصف الخرسانية الصلبة المتداخلة	GSO ASTM C936/C936M:2024	٩١
Standard Specification for Investment Castings, Steel and Alloy, Common Requirements, for General Industrial Use	المواصفات القياسية للمصبوبات الدقيقة والصلب والسبائك والمتطلبات المشتركة للاستخدام الصناعي العام	GSO ASTM A957/A957M:2024	٩٢

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٩٣	GSO ASTM C990:2024	المواصفة القياسية لوصلات الأنابيب وغرف التفتيش الخرسانية والمقاطع الصندوقية مسبقة الصب باستخدام وصلات منع التسرب المرنة مسبقة التشكيل	Standard Specification for Joints for Concrete Pipe, Manholes, and Precast Box Sections Using Preformed Flexible Joint Sealants
٩٤	GSO ASTM A1035/A1035M: 2024	المواصفة القياسية لأسياخ حديد تسليح الخرسانة ذات النتوءات والملساء — منخفضة-الكربون والكروم	Standard Specification for Deformed and Plain, Low-Carbon, Chromium, Steel Bars for Concrete Reinforcement
٩٥	GSO ASTM C1074:2024	الممارسة القياسية لتقدير قوة الخرسانة بطريقة الإنضاج	Standard Practice for Estimating Concrete Strength by the Maturity Method
٩٦	GSO ASTM C1157/C1157M: 2024	مواصفة الأداء القياسية للاسمنت الهيدروليكي	Standard Performance Specification for Hydraulic Cement
٩٧	GSO ASTM C1240:2024	المواصفات القياسية لغبار السيليكا المستخدمة في الخلطات	Standard Specification for Silica Fume Used in Cementitious Mixtures
٩٨	GSO ASTM C1355/C1355M: 2024	المواصفة القياسية للجبس المركب والمقوى بالألياف الزجاجية	Standard Specification for Glass Fiber Reinforced Gypsum Composites
٩٩	GSO ASTM C1481:2024	الدليل القياسي لاستخدام حشوات الفواصل مع أنظمة العزل والتشطيب الخارجي	Standard Guide for Use of Joint Sealants with Exterior Insulation and Finish Systems (EIFS)

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Standard Guide for Assessment and Maintenance of Exterior Dimension Stone Masonry Walls and Facades	الدليل القياسي لتقييم وصيانة حجر الجدران والواجهات الخارجية	GSO ASTM C1496:2024	١٠٠
Standard Specification for Admixtures to Inhibit Chloride-Induced Corrosion of Reinforcing Steel in Concrete	المواصفة القياسية لمضافات الخرسانة لتثبيط صدأ حديد التسليح الناتج عن الكلوريدات	GSO ASTM C1582/C1582M: 2024	١٠١
Standard Specification for Glass Mat Gypsum Panels	المواصفات القياسية لألواح الجبس المغطاة بحصير زجاجي	GSO ASTM C1658/C1658M: 2024	١٠٢
Standard Test Method for Measurement of Heat of Hydration of Hydraulic Cementitious Materials Using Isothermal Conduction Calorimetry	طريقة اختبار قياس حرارة الإماهة للمواد الاسمنتية الهيدروليكية باستخدام مُسعر التوصيل الحراري في حرارة متساوية ثابتة	GSO ASTM C1702:2024	١٠٣
Standard Specification for Returned Fresh Concrete for Use in a New Batch of Ready-Mixed Concrete	المواصفة القياسية للخرسانة الطرية المعادة للاستخدام في دفعة جديدة من الخرسانة الجاهزة	GSO ASTM C1798/C1798M: 2024	١٠٤
Standard Specification for Resilient Wall Base	المواصفات القياسية لقاعدة الحوائط المرنة	GSO ASTM F1861:2024	١٠٥

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٠٦	GSO ASTM C1861:2024	المواصفات القياسية لملاحقات التشطيب وأدوات الربط للتكسية الداخلية والخارجية القائمة على الأسمنت البورتلاندي	Standard Specification for Lathing and Furring Accessories, and Fasteners, for Interior and Exterior Portland Cement-Based Plaster
١٠٧	GSO ASTM E2083:2024	التصنيف القياسي لمتطلبات مجال تشييد المباني والنفقات المكتبية العامة والأرباح	Standard Classification for Building Construction Field Requirements, and Office Overhead & Profit
١٠٨	GSO ASTM E2126:2024	طرق الاختبار القياسية لاختبار الحمل الدوري (المعكوس) لمقاومة القص للعناصر الرأسية لأنظمة مقاومة القوة الجانبية للمباني	Standard Test Methods for Cyclic (Reversed) Load Test for Shear Resistance of Vertical Elements of the Lateral Force Resisting Systems for Buildings
١٠٩	GSO ASTM D2321:2024	الممارسة القياسية لتمديد أنابيب البلاستيك الحراري للصرف الصحي وغيرها من تطبيقات التدفق بالجاذبية	Standard Practice for Underground Installation of Thermoplastic Pipe for Sewers and Other Gravity-Flow Applications
١١٠	GSO ASTM E3090/E3090M: 2024	طرق الاختبار القياسية لخصائص قوة أنظمة تعليق الأسقف المعدنية	Standard Test Methods for Strength Properties of Metal Ceiling Suspension Systems

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Standard Specification for Polymer Concrete Pipe	المواصفة القياسية لأنابيب خرسانة البوليمر	GSO ASTM D6783:2024	١١١
Steel for the reinforcement of concrete – Weldable reinforcing steel – Bar, coil and decoiled product – Specification	حديد الصلب لتسليح الخرسانة – حديد الصلب للتسليح القابل للحام – منتج الأسياخ والأسياخ الملفوفة والمعاد فردها – الخصائص	GSO BS 4449:2024	١١٢
Thermal performance of buildings and building components — Physical quantities and definitions	الأداء الحراري للمباني ومكوناتها – الكميات المادية والتعريفات	GSO ISO 7345:2024	١١٣
Sustainability in buildings and civil engineering works — General principles	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية – مبادئ عامة	GSO ISO 15392:2024	١١٤
Building environment design — Indoor air quality — Methods of expressing the quality of indoor air for human occupancy	تصميم بيئة المبنى – جودة الهواء الداخلي – طرق التعبير عن نوعية الهواء الداخلي لشغل الإنسان	GSO ISO 16814:2024	١١٥

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Energy performance of buildings — Indoor environmental quality — Part 1: Indoor environmental input parameters for the design and assessment of energy performance of buildings	أداء الطاقة للمباني - جودة البيئة الداخلية - الجزء ١: معلمات الإدخال البيئي الداخلية لتصميم وتقييم أداء الطاقة للمباني	GSO ISO 17772-1:2024	١١٦
Ceramic tiling systems — Sustainability for ceramic tiles and installation materials — Part 1: Specification for ceramic tiles	أنظمة التبليط الخزفي - الاستدامة لبلاط السيراميك ومواد التركيب - الجزء ١: مواصفات بلاط السيراميك	GSO ISO 17889-1:2024	١١٧
Thermal performance of windows and doors — Determination of solar heat gain coefficient using solar simulator	الأداء الحراري للنوافذ والأبواب - تحديد معامل اكتساب الحرارة الشمسية باستخدام جهاز محاكاة الطاقة الشمسية	GSO ISO 19467:2024	١١٨
Sustainability in buildings and civil engineering works — Design for disassembly and adaptability — Principles, requirements and guidance	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - التصميم القابل للتفكيك والتكيف - المبادئ والمتطلبات والإرشادات	GSO ISO 20887:2024	١١٩

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Sustainability in buildings and civil engineering works — Framework for methods of assessment of the environmental, social and economic performance of construction works as a basis for sustainability assessment — Part 1: Buildings	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - إطار لطرق تقييم الأداء البيئي والاجتماعي والاقتصادي لأعمال التشييد كأساس لتقييم الاستدامة - الجزء ١: المباني	GSO ISO 21931-1:2024	١٢٠
Life cycle management of concrete structures	إدارة دورة الحياة للمنشآت الخرسانية	GSO ISO 22040:2024	١٢١
Hygrothermal performance of building materials and products — Determination of moisture adsorption/desorption properties in response to periodic temperature variation	أداء مواد ومنتجات البناء المتعلق بتوصيل الحرارة والرطوبة - تقدير خصائص تكوّن الرطوبة على الأسطح استجابة للتغيرات الدورية في درجات الحرارة	GSO ISO 23327:2024	١٢٢
Energy performance of buildings — Sensible and latent heat loads and internal temperatures — Part 1: Generic calculation procedures	أداء الطاقة في المباني - الأحمال الحرارية المحسوسة والكامنة ودرجات الحرارة الداخلية - الجزء ١: إجراءات الحساب العامة	GSO ISO 52017-1:2024	١٢٣

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Energy performance of buildings — Indicators for partial EPB requirements related to thermal energy balance and fabric features — Part 1: Overview of options	أداء الطاقة في المباني - مؤشرات لمتطلبات (EPB) الجزئية المتعلقة بتوازن الطاقة الحرارية وخصائص النسيج - الجزء ١: نظرة عامة على الخيارات	GSO ISO 52018-1:2024	١٢٤
Energy performance of buildings — Thermal, solar and daylight properties of building components and elements — Part 3: Detailed calculation method of the solar and daylight characteristics for solar protection devices combined with glazing	أداء الطاقة للمباني - الخواص الحرارية والشمسية والإضاءة الطبيعية لمكونات وعناصر المبنى - الجزء ٣: طريقة الحساب التفصيلية لخصائص الطاقة الشمسية والإضاءة الطبيعية لأجهزة الحماية من الشمس المدمجة مع الزجاج	GSO ISO 52022-3:2024	١٢٥
Energy performance of buildings — Energy requirements and efficiencies of heating, cooling and domestic hot water (DHW) distribution systems — Part 1: Calculation procedures	أداء الطاقة في المباني - متطلبات الطاقة وكفاءات أنظمة توزيع التدفئة والتبريد والماء الساخن المنزلي (DHW) - الجزء ١: إجراءات الحساب	GSO ISO 52032-1:2024	١٢٦

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Energy performance of buildings — Contribution of building automation, controls and building management — Part 1: General framework and procedures	أداء الطاقة في المباني - مساهمة أنظمة أتمتة المباني وإدارة المباني - الجزء ١: الإطار العام والإجراءات	GSO ISO 52120-1:2024	١٢٧
Energy performance of buildings — Building management system — Part 1: Module M10-12	أداء الطاقة في المباني - نظام إدارة المباني - الجزء ١: الوحدة النمطية M10-12	GSO ISO 52127-1:2024	١٢٨
Energy performance of buildings — Overall energy performance assessment procedures — Part 2: Guideline for using indoor environmental input parameters for the design and assessment of energy performance of buildings	أداء الطاقة في المباني - الإجراءات العامة لتقييم أداء الطاقة - الجزء ٢: مبادئ توجيهية لاستخدام معاملات المدخلات البيئية الداخلية لتصميم وتقييم أداء الطاقة في المباني	GSO ISO/TR 17772-2:2024	١٢٩
Energy performance of buildings - External climatic conditions — Part 2: Explanation and justification of ISO 52010-1	أداء طاقة المباني - الظروف المناخية الخارجية - الجزء ٢: شرح وتبرير ISO 52010-1	GSO ISO/TR 52010-2:2024	١٣٠

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٣١	GSO ISO/TR 52120-2:2024	أداء الطاقة في المباني - مساهمة أنظمة أتمتة المباني وإدارة المباني - الجزء ٢: شرح وتبرير ISO 52120-1	Energy performance of buildings — Contribution of building automation, controls and building management — Part 2: Explanation and justification of ISO 52120-1
١٣٢	GSO ISO/TR 52127-2:2024	أداء الطاقة في المباني - أنظمة أتمتة المباني وإدارة المباني - الجزء ٢: شرح وتبرير ISO 52127-1	Energy performance of buildings — Building automation, controls and building management — Part 2: Explanation and justification of ISO 52127-1
١٣٣	GSO ASTM E1971:2024	الدليل القياسي للإشراف على تنظيف المباني التجارية والمؤسسية	Standard Guide for Stewardship for the Cleaning of Commercial and Institutional Buildings
١٣٤	GSO ASTM E2114:2024	المصطلحات القياسية للاستدامة	Standard Terminology for Sustainability
١٣٥	GSO ASTM E2129:2024	الممارسة القياسية لجمع البيانات لتقييم الاستدامة لمنتجات البناء	Standard Practice for Data Collection for Sustainability Assessment of Building Products

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Standard Practice for Determination of Dead Loads and Live Loads Associated with Vegetative (Green) Roof Systems	الممارسة القياسية لتحديد الأحمال الحية والأحمال الميتة المرتبطة بأنظمة الأسقف القابلة للزراعة (الخضراء)	GSO ASTM E2397/E2397M: 2024	١٣٦
Standard Practice for Assessment of Rainwater Quality	الممارسة القياسية لتقييم جودة مياه الأمطار	GSO ASTM E2727:2024	١٣٧
Standard Practice for Minimum Criteria for Comparing Whole Building Life Cycle Assessments for Use with Building Codes, Standards, and Rating Systems	الممارسة القياسية للحد الأدنى من المعايير لمقارنة تقييمات دورة حياة كامل المبنى للاستخدام مع كودات البناء والمواصفات القياسية وأنظمة التصنيف	GSO ASTM E2921:2024	١٣٨
Standard Guide for Design of Sustainable, Low-Slope Roofing Systems	الدليل القياسي لتصميم أنظمة الاسقف المستدامة منخفضة الانحدار	GSO ASTM D7851:2024	١٣٩
Specification for performance parameters and test methods for green roof substrates	مواصفات محددات الأداء وطرق الاختبار لركائز الأسطح الخضراء	GSO BS 8616:2024	١٤٠
Light and lighting — Energy performance of lighting in buildings	الضوء والإضاءة - أداء الطاقة للإضاءة في المباني	GSO ISO/CIE 20086:2024	١٤١