

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (١٣٨) لسنة ٢٠٢٢
بشأن تبني مواصفات قياسية خليجية خاصة
بقطاع التشييد والبناء 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 اللجنة الوزارية لشؤون التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في اجتماعها الثاني المنعقد بتاريخ ١ يوليو ٢٠٢١ بشأن تبني واعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع التشييد والبناء،
وعلى قرار اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس في اجتماعها الرابع والخمسين المنعقد بتاريخ ٢٨ أبريل ٢٠٢٢ بالموافقة على اعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع التشييد والبناء كمواصفات قياسية وطنية،
وبناءً على عرض وكيل الوزارة،

قُرِّر الآتي:

المادة الأولى

تُعتمد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع التشييد والبناء الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والواردة ببياناتها في القائمة المرافقة لهذا القرار، كمواصفات قياسية وطنية.

المادة الثانية

تُلغى جميع القرارات السابقة الصادرة بشأن اعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع التشييد والبناء.

المادة الثالثة

على وكيل الوزارة والمعنيين - كل 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: ٤ جمادى الأولى ١٤٤٤هـ
الموافق: ٢٨ نوفمبر ٢٠٢٢م

مرفق للقرار رقم (١٣٨) لسنة ٢٠٢٢
قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع التشييد والبناء وعددها (٢٦٠) مواصفة لاعتمادها
كمواصفات قياسية وطنية

رقم التسلسلي	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO ISO 683-2:2021	الصلب المعالج حرارياً والصلب السبائكي والصلب سهل القطع -- الجزء ٢: الصلب السبائكي للتسقية والتقسية	Heat-treatable steels, alloy steels and free-cutting steels — Part 2: Alloy steels for quenching and tempering
٢	GSO ISO 683-4:2021	الصلب المعالج حرارياً والصلب السبائكي والصلب سهل القطع -- الجزء ٤: الصلب سهل القطع	Heat-treatable steels, alloy steels and free-cutting steels — Part 4: Free-cutting steels
٣	GSO ISO 3575:2021	ألواح الصلب الكربوني المجلفنة بالزنك وسبيكة الزنك والحديد بالغمز المستمر على الساخن من النوعيات التجارية والسحب	Continuous hot-dip zinc-coated and zinc-iron alloy-coated carbon steel sheet of commercial and drawing qualities
٤	GSO ISO 4955:2021	الصلب المقاوم للحرارة	Heat-resistant steels
٥	GSO ISO 6306:2021	التحليل الكيميائي للصلب - ترتيب العناصر في القائمة للمواصفات القياسية للصلب	Chemical analysis of steel — Order of listing elements in steel standards
٦	GSO ISO 6707-2:2021	أعمال المباني والهندسة المدنية - المصطلحات - الجزء ٢: مصطلحات العقد والاتصال	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 2: Contract and communication terms
٧	GSO ISO 6707-3:2021	المباني وأشغال الهندسة المدنية - المفردات - الجزء ٣: مصطلحات الاستدامة	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 3: Sustainability terms
٨	GSO ISO 8179-1:2021	أنابيب الحديد المطيل (الدكتايل) والوصلات والملحقات والروابط - الطلاء الخارجي بالزنك - الجزء ١: الزنك المعدني مع طبقة تنشيط	Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints — External zinc-based coating — Part 1: Metallic zinc with finishing layer
٩	GSO ISO 8179-2:2021	أنابيب الحديد المطيل (الدكتايل) والوصلات والملحقات والروابط - الطلاء الخارجي بالزنك - الجزء ٢: الطلاء الغني بالزنك	Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints — External zinc-based coating — Part 2: Zinc-rich paint
١٠	GSO ISO 9836:2021	معايير الأداء في المباني - تعريف وحساب مؤشرات المساحة والفراغ	Performance standards in building — Definition and calculation of area and space indicators
١١	GSO ISO 10406-3:2021	تقوية البوليمر المقوى بالألياف (FRP) للخرسانة - طرق الاختبار - الجزء ٣: شرائح CFRP	Fibre-reinforced polymer (FRP) reinforcement of concrete — Test methods — Part 3: CFRP strips
١٢	GSO ISO 10545-1:2021	بلاط السيراميك - الجزء ١: أخذ العينات وأسس القبول	Ceramic tiles — Part 1: Sampling and basis for acceptance
١٣	GSO ISO 11949:2021	صفائح معدنية مقصدرة الكتروليتية مختزلة على البارد	Cold-reduced tinmill products — Electrolytic tinplate

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Cold-reduced tinmill products — Electrolytic chromium/chromium oxide-coated steel	صلب معدني مقصود إلكتروني مطلي بالكروم/أكسيد الكروم مختزل على البارد	GSO ISO 11950:2021	١٤
Cold-reduced tinmill products — Blackplate	صفائح معدنية مقصودة على البارد -- الصفائح السوداء	GSO ISO 11951:2021	١٥
Building construction — Organization of information about construction works — Part 2: Framework for classification	تشبيد المباني - تنظيم معلومات أعمال البناء - الجزء ٢: هيكل تصنيف المعلومات	GSO ISO 12006-2:2021	١٦
Wood-based panels — Determination of formaldehyde release — Part 4: Desiccator method	الألواح ذات الأساس الخشبي -- تعيين انبعاث الفورمالدهيد - الجزء ٤: طريقة المجفف	GSO ISO 12460-4:2021	١٧
Hot-finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels — Part 1: Technical delivery conditions	مقاطع الصلب الإنشائي المفرغة والمصنوعة بالتشكيل الحار من المواد غير المسبوكة والناعمة - الجزء ١: شروط التسليم الفنية	GSO ISO 12633-1:2021	١٨
Hot-finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels — Part 2: Dimensions and sectional properties	مقاطع الصلب الإنشائي المفرغة والمصنوعة بالتشكيل الحار من المواد غير المسبوكة والناعمة - الجزء ٢: الأبعاد والخصائص المقطعية	GSO ISO 12633-2:2021	١٩
Ceramic tiles — Definitions, classification, characteristics and marking	بلاط السيراميك - التعاريف والتصنيف والخصائص وبطاقة البيان	GSO ISO 13006:2021	٢٠
Ceramic tiles — Grouts and adhesives — Part 1: Terms, definitions and specifications for adhesives	بلاط السيراميك - الملاط والمواد اللاصقة - الجزء ١: المصطلحات والتعريفات و المواصفات للمواد اللاصقة للبلاط	GSO ISO 13007-1:2021	٢١
Ceramic tiles — Grouts and adhesives — Part 2: Test methods for adhesives	بلاط السيراميك - الملاط والمواد اللاصقة - الجزء ٢: طرق اختبار المواد اللاصقة للبلاط	GSO ISO 13007-2:2021	٢٢
Ceramic tiles — Grouts and adhesives — Part 5: Requirements, test methods, evaluation of conformity, classification and designation of liquid-applied waterproofing membranes for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives	بلاط السيراميك - التروبية والمواد اللاصقة - الجزء ٥: متطلبات وطرق الاختبار وتقييم المطابقة وتصنيف وتعيين أغشية العزل المائي السائلة للاستخدام تحت بلاط السيراميك المرتبطة مع المواد اللاصقة	GSO ISO 13007-5:2021	٢٣
Environmental management for concrete and concrete structures — Part 4: Environmental design of concrete structures	الإدارة البيئية للخرسانة والهياكل الخرسانية - الجزء ٤: التصميم البيئي للهياكل الخرسانية	GSO ISO 13315-4:2021	٢٤

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Environmental management for concrete and concrete structures — Part 6: Use of concrete structures	الإدارة البيئية للخرسانة والهياكل الخرسانية - الجزء ٦: تشغيل الهياكل الخرسانية	GSO ISO 13315-6:2021	٢٥
Environmental management for concrete and concrete structures — Part 8: Environmental labels and declarations	الإدارة البيئية للخرسانة والهياكل الخرسانية - الجزء ٨: بطاقات البيانات والإفصاحات البيئية	GSO ISO 13315-8:2021	٢٦
Hot-rolled steel sheet in coils of structural quality and heavy thickness	ألواح الصلب المدرفل على الساخن في لفات من النوعية الإنشائية والسماكات الثقيلة	GSO ISO 13976:2021	٢٧
Cold-reduced steel sheet of high tensile strength and low yield point with improved formability	ألواح الصلب المسحوبة على البارد ذات مقاومة شد عالية وإجهاد خضوع منخفض وقابلية تشكيل محسنة	GSO ISO 14590:2021	٢٨
Guidelines for the simplified design of structural reinforced concrete for buildings	الدليل الإرشادي للتصميم المبسط للخرسانة المسلحة للمباني	GSO ISO 15673:2021	٢٩
Buildings and constructed assets — Service life planning — Part 7: Performance evaluation for feedback of service life data from practice	المباني والأصول المشيدة - تخطيط العمر الافتراضي - الجزء ٧: تقييم الأداء للتغذية الراجعة حول بيانات العمر الافتراضي من الممارسة	GSO ISO 15686-7:2021	٣٠
Houses — Description of performance — Part 1: Structural safety	المنازل - وصف الأداء - الجزء الأول: السلامة الإنشائية	GSO ISO 15928-1:2021	٣١
Houses — Description of performance — Part 2: Structural serviceability	المنازل - وصف الأداء - الجزء الثاني: الخصائص الإنشائية لتوفير الخدمة	GSO ISO 15928-2:2021	٣٢
Houses — Description of performance — Part 3: Structural durability	المنازل -- وصف الأداء -- الجزء ٣: المتانة الإنشائية	GSO ISO 15928-3:2021	٣٣
Houses — Description of performance — Part 4: Fire safety	المنازل -- وصف الأداء -- الجزء ٤: السلامة من الحرائق	GSO ISO 15928-4:2021	٣٤
Sustainability in buildings and civil engineering works — Carbon metric of an existing building during use stage — Part 1: Calculation, reporting and communication	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - مقياس الكربون لمبنى قائم أثناء مرحلة الاستخدام - الجزء ١: الحساب وإعداد التقارير والاتصال	GSO ISO 16745-1:2021	٣٥
Sustainability in buildings and civil engineering works — Carbon metric of an existing building during use stage — Part 2: Verification	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - مقياس الكربون لمبنى قائم أثناء مرحلة الاستخدام - الجزء ٢: التحقق	GSO ISO 16745-2:2021	٣٦
Data structures for electronic product catalogues for building	هياكل البيانات لكتالوجات المنتجات الإلكترونية لخدمات البناء - الجزء ١: المفاهيم والعمارة والمجسم	GSO ISO 16757-1:2021	٣٧

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
services — Part 1: Concepts, architecture and model			
Wood-based panels — Particleboard	الألواح ذات الأساس الخشبي -- ألواح الخشب الحبيبي	GSO ISO 16893:2021	٣٨
Wood-based panels — Dry-process fibreboard	الألواح ذات الأساس الخشبي -- اللوح الليفي بالطريقة الجافة	GSO ISO 16895:2021	٣٩
Wood-based panels — Fibreboard, particleboard and oriented strand board (OSB) — Vocabulary	الألواح ذات الأساس الخشبي -- اللوح الليفي واللوح الجسيمي واللوح المجدول -- المفردات	GSO ISO 17064:2021	٤٠
Testing methods for pervious concrete — Part 2: Density and void content	طرق اختبار الخرسانة ذات النفاذية - الجزء ٢: الكثافة ومحتوى الفراغات	GSO ISO 17785-2:2021	٤١
Pallets for materials handling — Quality of new wooden components for flat pallets	طبليات تحميل ومناولة المواد- جودة مكونات الأجزاء الخشبية الجديدة المستخدمة في الطبليات المستوية	GSO ISO 18333:2021	٤٢
Simplified structural design for reinforced concrete wall buildings	تصميم هيكل مبسط لمباني الجدران الخرسانية المسلحة	GSO ISO 18408:2021	٤٣
Building environment design — Design, test methods and control of hydronic radiant heating and cooling panel systems — Part 3: Design of ceiling mounted radiant panels	تصميم بيئة المباني - التصميم وطرق اختبار والتحكم في نظم ألواح التدفئة المشعة والتبريد المتضمنة سوائيل ناقلة للحرارة- الجزء ٣: تصميم ألواح مشعة مركبة في الأسقف	GSO ISO 18566-3:2021	٤٤
Building environment design — Design, test methods and control of hydronic radiant heating and cooling panel systems — Part 4: Control of ceiling mounted radiant heating and cooling panels	تصميم بيئة المباني - التصميم وطرق اختبار والتحكم في نظم ألواح التدفئة المشعة والتبريد المتضمنة سوائيل ناقلة للحرارة- الجزء ٤: التحكم في ألواح التدفئة المشعة والتبريد المركبة في الأسقف	GSO ISO 18566-4:2021	٤٥
Pallets for materials handling — Repair of flat wooden pallets	طبليات تحميل ومناولة المواد - إصلاح الطبليات الخشبية المستوية	GSO ISO 18613:2021	٤٦
Determination of particle density by sedimentation methods — Part 2: Multi-velocity approach	تقدير كثافة الجسيمات بواسطة طرق الترسيب - الجزء ٢: نهج متعدد السرعات	GSO ISO 18747-2:2021	٤٧
Natural aggregates for concrete	الركام الطبيعي للخرسانة	GSO ISO 19595:2021	٤٨
Sustainability in buildings and civil engineering works — Core rules for environmental product declarations of construction products and services	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - القواعد الأساسية للإعلانات البيئية لمنتجات وخدمات البناء	GSO ISO 21930:2021	٤٩
Sustainability in buildings and civil engineering works — Framework for methods of assessment of the	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - إطار لطرق تقييم الأداء البيئي والاجتماعي	GSO ISO 21931-2:2021	٥٠

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
environmental, social and economic performance of construction works as a basis for sustainability assessment — Part 2: Civil engineering works	والاقتصادي لأعمال التشييد كأساس لتقييم الاستدامة - الجزء ٢: أعمال الهندسة المدنية		
Guidelines for the management of assets of water supply and wastewater systems — Part 3: Wastewater collection networks	مبادئ توجيهية لإدارة أصول شبكات إمدادات المياه ومياه الصرف الصحي - الجزء ٣: شبكات جمع مياه الصرف الصحي	GSO ISO 24516-3:2021	٥١
Guidelines for the management of assets of water supply and wastewater systems — Part 4: Wastewater treatment plants, sludge treatment facilities, pumping stations, retention and detention facilities	مبادئ توجيهية لإدارة أصول أنظمة إمدادات المياه ومياه الصرف الصحي - الجزء ٤: محطات معالجة مياه الصرف الصحي، ومرافق معالجة الحمأة، ومحطات الضخ، ومرافق الاحتجاز والإعاقة	GSO ISO 24516-4:2021	٥٢
Building information models — Information delivery manual — Part 1: Methodology and format	نمذجة معلومات المباني - دليل تسليم المعلومات -- الجزء ١: المنهجية والإخراج	GSO ISO 29481-1:2021	٥٣
Energy performance of buildings — Overarching EPB assessment — Part 1: General framework and procedures	أداء الطاقة في المباني - تقييم شامل لمعايير EPB - الجزء ١: الإطار العام والإجراءات	GSO ISO 52000-1:2021	٥٤
Energy performance of buildings — Energy needs for heating and cooling, internal temperatures and sensible and latent heat loads — Part 1: Calculation procedures	أداء الطاقة في المباني - احتياجات الطاقة لأغراض التدفئة والتبريد، ودرجات الحرارة الداخلية والأحمال والحرارة المحسوسة والكامنة - الجزء ١: إجراءات الحساب	GSO ISO 52016-1:2021	٥٥
Guidelines for specifying Charpy V-notch impact prescriptions in steel specifications	إرشادات لتحديد وصفات تأثير الثلم الحاد في مواصفات الصلب	GSO ISO/TS 7705:2021	٥٦
Framework for building information modelling (BIM) guidance	إطار إرشادات نمذجة معلومات المباني (BIM)	GSO ISO/TS 12911:2021	٥٧
External exposure of roofs to fire — Part 3: Commentary	تعرض السقوف خارجياً للحريق -- الجزء ٣: التعليقات والشروحات	GSO ISO/TR 12468-3:2021	٥٨
Buildings and civil engineering works — Sealants — Paintability and paint compatibility of sealants	المباني والأشغال الهندسية المدنية - مانعات التسرب - قابلية وتوافقية الدهان لمانعات التسرب	GSO ISO/TR 20436:2021	٥٩
Wash basins - Connecting dimensions	المغاسل - أبعاد التوصيل	GSO EN 31:2021	٦٠
Pedestal and Wall-hung bidets with over-rim supply — Connecting dimensions	الشنطافات (الببيديتات) ذات قاعدة و المعلقة على الحائط والمزودة بالماء من أعلى الحافة - أبعاد التوصيل	GSO EN 35:2021	٦١

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 1: Definitions, classification, general principles of design, performance requirements and test methods	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة. الجزء الأول: التعاريف، والتصنيف، والمبادئ العامة للتصميم، ومتطلبات الأداء وطرق الاختبار	GSO EN 124-1:2021	٦٢
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 2: Gully tops and manhole tops made of cast iron	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة. الجزء الثاني: أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش من حديد الزهر	GSO EN 124-2:2021	٦٣
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 4: Gully tops and manhole tops made of steel reinforced concrete	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة. الجزء ٤: أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش من الخرسانة المسلحة	GSO EN 124-4:2021	٦٤
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 5: Gully tops and manhole tops made of composite materials	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة. الجزء الخامس: أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش من المواد المركبة	GSO EN 124-5:2021	٦٥
Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 6: Gully tops and manhole tops made of polypropylene (PP), polyethylene (PE) or unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش لمناطق حركة المركبات والمشاة. الجزء السادس: أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش من البولي بروبيلين (PP)، والبولي إيثيلين (PE)، و البولي فينيل كلورايد غير اللدن (PVC-U)	GSO EN 124-6:2021	٦٦
Methods of testing cement — Part 5: Pozzolanicity test for pozzolanic cement	طرق اختبار الإسمنت - الجزء ٥: اختبار البوزولانية للإسمنت البوزولاني	GSO EN 196-5:2021	٦٧
Methods of testing cement — Part 7: Methods of taking and preparing samples of cement	طرق اختبار الإسمنت - الجزء ٧: طرق أخذ وتحضير عينات الإسمنت	GSO EN 196-7:2021	٦٨
Methods of testing cement - Part 10: Determination of the water-soluble chromium (VI) content of cement.	طرق اختبار الإسمنت - الجزء ١٠: تقدير محتوى النظير السادس للكروم الذائب في الماء من الإسمنت	GSO EN 196-10:2021	٦٩
Sanitary tapware - General specifications for flow rate regulators	الأدوات الصحية - المواصفات العامة لمنظمات معدل التدفق	GSO EN 246:2021	٧٠
Vitrified clay pipes systems for drains and sewers - Part 1: Requirements for pipes, fitting and joints	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري - الجزء ١: متطلبات الأنابيب وقطع التركيب والوصلات	GSO EN 295-1:2021	٧١
Vitrified clay pipe systems for drains and sewers - Part 2:	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري - الجزء ٢: تقييم المطابقة وأخذ العينات	GSO EN 295-2:2021	٧٢

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Evaluation of conformity and sampling			
Vitrified clay pipe systems for drains and sewers - Part 3: Test methods	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري – الجزء ٣: طرق الاختبار	GSO EN 295-3:2021	٧٣
Vitrified clay pipe systems for drains and sewers - Part 4: Requirements for adaptors, connectors and flexible couplings	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري – الجزء ٤: متطلبات المحولات والموصلات والروابط المرنة	GSO EN 295-4:2021	٧٤
Vitrified clay pipe systems for drains and sewers - Part 5: Requirements for perforated pipes and fittings	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري – الجزء ٥: المتطلبات للأنابيب وقطع التركيب المثقبة	GSO EN 295-5:2021	٧٥
Vitrified clay pipes systems for drain and sewers - Part 6: Requirements for components of manholes and inspection chambers	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري – الجزء ٦: متطلبات مكونات فتحات الدخول وغرف التفتيش	GSO EN 295-6:2021	٧٦
Vitrified clay pipe systems for drains and sewers - Part 7: Requirements for pipes and joints for pipe jacking	أنظمة الأنابيب من الفخار المزجج لتصريف المياه والمجاري – الجزء ٧: المتطلبات للأنابيب والوصلات للأنابيب النفقية	GSO EN 295-7:2021	٧٧
Wood-based panels - Determination of modulus of elasticity in bending and of bending strength	الألواح ذات المكونات الخشبية- تحديد معامل المرونة في الانحناء و مقاومة الانحناء	GSO EN 310:2021	٧٨
Particleboards and fibreboards - Determination of swelling in thickness after immersion in water	ألواح الخشب الحبيبي والليفى - تحديد الانتفاخ في السمك بعد الغمر في الماء	GSO EN 317:2021	٧٩
Particleboards and fibreboards - Determination of tensile strength perpendicular to the plane of the board	ألواح الخشب الحبيبي والليفى - تحديد مقاومة الشد العمودي على سطح اللوح	GSO EN 319:2021	٨٠
Wood-based panels - Determination of moisture resistance under cyclic test conditions	الألواح ذات المكونات الخشبية - تحديد مقاومة الرطوبة تحت ظروف الاختبار الدوري	GSO EN 321:2021	٨١
Wood-based panels - Determination of density	الألواح ذات المكونات الخشبية- تحديد الكثافة	GSO EN 323:2021	٨٢
Grout for prestressing tendons - Test methods	التروبية للأوتار مسبقة الإجهاد - طرق الاختبار	GSO EN 445:2021	٨٣
Grout for prestressing tendons - Grouting procedures	التروبية للأوتار مسبقة الإجهاد - إجراءات الترويب	GSO EN 446:2021	٨٤
Grout for prestressing tendons - Basic requirements	التروبية للأوتار مسبقة الإجهاد - المتطلبات الأساسية	GSO EN 447:2021	٨٥

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Aluminium and aluminium alloys. Sheet, strip and plate. Technical conditions for inspection and delivery	الشروط الفنية للتفتيش والتسليم للصفائح والشرائط والألواح من الألمنيوم وسبائك الألمنيوم	GSO EN 485-1:2021	٨٦
Aluminium and aluminium alloys - Sheet, strip and plate - Part 4: Tolerances on shape and dimensions for cold-rolled products	الصفائح والشرائط والألواح من الألمنيوم وسبائك الألمنيوم - الجزء ٤: التفاوت في الشكل والأبعاد للمنتجات المدلفنة على البارد	GSO EN 485-4:2021	٨٧
Gypsum plasterboards- Definitions, requirements and test methods	الواح الجبس - التعريفات والمتطلبات وطرق الاختبار	GSO EN 520:2021	٨٨
Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units	المواصفات الفنية لطوب البناء - الجزء ٤: الطوب الخرساني الخلوي	GSO EN 771-4:2021	٨٩
Tests for general properties of aggregates - Part 1: Methods for sampling	اختبارات الخصائص العامة للركام - الجزء ١: طرق أخذ العينات	GSO EN 932-1:2021	٩٠
Tests for general properties of aggregates - Part 2: Methods for reducing laboratory samples	اختبارات الخصائص العامة للركام - الجزء ٢: طرق تقليل العينات المختبرية	GSO EN 932-2:2021	٩١
Tests for geometrical properties of aggregates - Part 1: Determination of particle size distribution - Sieving method	اختبارات الخصائص الهندسية للركام - الجزء ١: تحديد توزيع مقاس الحبيبات - طريقة النخل	GSO EN 933-1:2021	٩٢
Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	مضافات الخرسانة والمونة والتروبية- الجزء ٢: مضافات الخرسانة- التعريفات والمتطلبات والمطابقة والتميز وبطاقة البيانات	GSO EN 934-2:2021	٩٣
Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, Requirements, conformity and marking and labelling	المضافات للخرسانة والمونة والتروبية - الجزء ٣: المضافات لمونة البناء - التعاريف والمتطلبات والمطابقة والتميز والبيانات الإيضاحية	GSO EN 934-3:2021	٩٤
Specification for mortar for masonry - Part 1: Rendering and plastering mortar	مواصفات المونة للبناء - الجزء ١: مونة البياض واللياسة	GSO EN 998-1:2021	٩٥
Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	مواصفات المونة للبناء - الجزء ٢: ملاط البناء	GSO EN 998-2:2021	٩٦
Glass in building - Coated glass - Part 1: Definitions and classification	الزجاج في البناء - الزجاج المطلي - الجزء ١: التعاريف والتصنيف	GSO EN 1096-1:2021	٩٧
Glass in building - Coated glass - Part 2: Requirements and test methods for class A, B and S coatings	الزجاج في المباني - الزجاج المطلي - الجزء ٢: المتطلبات وطرق الاختبار للطلاء من الأصناف A و B و S	GSO EN 1096-2:2021	٩٨

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Glass in building - Coated glass - Part 3: Requirements and test methods for class C and D coatings	زجاج المباني - الزجاج المطلي - الجزء ٣: المتطلبات وطرق الاختبار للطلاء من الأصناف C و D	GSO EN 1096-3:2021	٩٩
Glass in building - Coated glass - Part 4: Product standard	زجاج المباني - الزجاج المطلي - الجزء ٤: مستوى المنتج	GSO EN 1096-4:2021	١٠٠
Glass in building - Coated glass - Part 5 - Test method and classification for the self-cleaning performances of coated glass surfaces	زجاج المباني - الزجاج المطلي - الجزء ٥ - طريقة الاختبار وتصنيف أداء التنظيف الذاتي لأسطح الزجاج المطلي	GSO EN 1096-5:2021	١٠١
Glass in Building - Insulating glass units - Part 1: Generalities, system description, rules for substitution, tolerances and visual quality	الزجاج في المباني. وحدات الزجاج العازل: - الجزء ١: عموميات ووصف النظام وقوانين الاستبدال والتفاوتات والجودة المرئية	GSO EN 1279-1:2021	١٠٢
Glass in building - Insulating glass units - Part 2: Long term test method and requirements for moisture penetration	الزجاج في المباني - الوحدات الزجاجية العازلة - الجزء ٢: طريقة الاختبار طويلة الأجل ومتطلبات اختراق الرطوبة	GSO EN 1279-2:2021	١٠٣
Glass in building - Insulating glass units - Part 3: Long term test method and requirements for gas leakage rate and for gas concentration tolerances	الزجاج في المباني - وحدات الزجاج العازل - الجزء ٣: طريقة الاختبار طويلة الأجل والمتطلبات لمعدل تسرب الغاز ولتفاوتات تركيز الغاز	GSO EN 1279-3:2021	١٠٤
Glass in Building - Insulating Glass Units - Part 4: Methods of test for the physical attributes of edge seal components and inserts	الزجاج في المباني - وحدات الزجاج العازل - الجزء ٤: طرق اختبار السمات الفيزيائية لمكونات أختام الحواف ومقحماتها	GSO EN 1279-4:2021	١٠٥
Glass in building - Insulating glass units - Part 5: Product standard	الزجاج في المباني - وحدات الزجاج العازلة - الجزء ٥: مواصفات المنتج	GSO EN 1279-5:2021	١٠٦
Glass in building - Insulating glass units - Part 6: Factory production control and periodic tests	الزجاج في المباني - وحدات الزجاج العازلة - الجزء ٦: مراقبة إنتاج المصنع والاختبارات الدورية	GSO EN 1279-6:2021	١٠٧
Natural stone - Rough slabs - Requirements	الحجر الطبيعي - الألواح الخشنة - المتطلبات	GSO EN 1468:2021	١٠٨
Natural stone products - Slabs for cladding - Requirements	منتجات الحجر الطبيعي - بلاطات التغطية - المتطلبات	GSO EN 1469:2021	١٠٩
Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Test methods - Measurement of bond strength by pull-off	منتجات وأنظمة لحماية وإصلاح الهياكل الخرسانية - طرق الاختبار - قياس قوة الرابطة عن طريق السحب	GSO EN 1542:2021	١١٠
Flexible sheets for waterproofing - Determination of length, width and	الألواح المرنة للعزل المائي - تقدير الطول والعرض والاستقامة - الجزء ١: الواح البيتومين للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1848-1:2021	١١١

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
straightness - Part 1: Bitumen sheets for roof waterproofing			
Flexible sheets for waterproofing - Determination of length, width, straightness and flatness - Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing	الألواح المرنة للعزل المائي - تقدير الطول والعرض والاستقامة والتسطيح - الجزء ٢: الألواح البلاستيكية والمطاطية للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1848-2:2021	١١٢
Flexible sheets for waterproofing - Determination of thickness and mass per unit area - Part 1: Bitumen sheets for roof waterproofing	الألواح المرنة للعزل المائي - تقدير السماكة والكتلة لمساحة الوحدة - الجزء ١: ألواح البيتومين للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1849-1:2021	١١٣
Flexible sheets for waterproofing - Determination of thickness and mass per unit area - Part 2: Plastics and rubber sheets for roof waterproofing	الألواح المرنة للعزل المائي - تقدير السماكة والكتلة لمساحة الوحدة - الجزء ٢: الألواح البلاستيكية والمطاطية للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1849-2:2021	١١٤
Flexible sheets for waterproofing - Determination of visible defects - Part 1: Bitumen sheets for roof waterproofing	الألواح المرنة للعزل المائي - تحديد العيوب المرئية - الجزء ١: ألواح البيتومين للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1850-1:2021	١١٥
Flexible sheets for waterproofing - Determination of visible defects - Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing	الألواح المرنة للعزل المائي - تحديد العيوب المرئية - الجزء ٢: الألواح البلاستيكية والمطاطية للعزل المائي للأسقف	GSO EN 1850-2:2021	١١٦
Glass in building - Heat strengthened soda lime silicate glass - Part 1: Definition and description	الزجاج في المباني - الزجاج من سليكات جير الصودا المقوى حرارياً - الجزء ١: التعريف والوصف	GSO EN 1863-1:2021	١١٧
Stainless steel bars for pressure purposes	قضبان الصلب المقاوم للصدأ لأغراض الضغط	GSO EN 10272:2021	١١٨
Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties	قضبان الصلب القابلة للحام المدرفلة على الساخن لأغراض الضغط مع حرارة مرتفعة محددة	GSO EN 10273:2021	١١٩
Adhesives for ceramic tiles - Part 1: Requirements, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking	المواد اللاصقة للبلاط الخزفي - الجزء ١: المتطلبات والتقييم والتحقق من ثبات الأداء والتصنيف ووضع العلامات	GSO EN 12004-1:2021	١٢٠
Natural stone products - Slabs for floors and stairs - Requirements	منتجات الحجر الطبيعي - ألواح الأرضيات والسلالم - المتطلبات	GSO EN 12058:2021	١٢١
Glass in building - Thermally toughened soda lime silicate safety	الزجاج في المباني - زجاج السلامة المقسى حرارياً من سليكات كربونات الصوديوم الجيري - الجزء ١: التعريف والوصف	GSO EN 12150-1:2021	١٢٢

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
glass - Part 1: Definition and description			
Testing hardened concrete - Part 3: Compressive strength of test specimens	اختبار الخرسانة المتصلدة - الجزء ٣: قوة مقاومة الانضغاط لعينات الاختبار	GSO EN 12390-3:2021	١٢٣
Furniture - Strength, durability and safety - Requirements for domestic tables	الأثاث - القوة والمتانة والسلامة - متطلبات المواد المنزلية	GSO EN 12521:2021	١٢٤
Sanitary appliances - Specification for whirlpool baths	الأدوات الصحية - مواصفات مغاطس الجاكوزي	GSO EN 12764:2021	١٢٥
Gypsum based adhesives for gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	المواد الجبسية اللاصقة للبلوك (الطابوق) الجبسي - التعاريف والمتطلبات وطرق الاختبار	GSO EN 12860:2021	١٢٦
Thermal insulation products for buildings- Factory made expanded perlite board (EPB) products- Specification	منتجات العزل الحراري للمباني - منتجات ألواح البيرلايت المتمددة المصنعة - الخصائص	GSO EN 13169:2021	١٢٧
Kitchen sinks - Functional requirements and test methods	أحواض المطابخ - المتطلبات الوظيفية وطرق الاختبار	GSO EN 13310:2021	١٢٨
Wall-hung urinals - Functional requirements and test methods	المبولات الجدارية - المتطلبات الوظيفية وطرق الاختبار	GSO EN 13407:2021	١٢٩
Flexible sheets for waterproofing - Bitumen, plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Rules for sampling	الألواح المرنة للعزل المائي - الألواح البيتومينية والبلاستيكية والمطاطية للعزل المائي للأسقف - قواعد لأخذ العينات	GSO EN 13416:2021	١٣٠
Fire classification of construction products and building elements - Part 2: Classification using data from fire resistance tests, excluding ventilation services	تصنيف مقاومة الحريق لمنتجات وعناصر البناء - الجزء ٢: تصنيف باستخدام بيانات من اختبارات مقاومة الحريق، باستثناء خدمات التهوية	GSO EN 13501-2:2021	١٣١
Metal lath and beads - Definitions, requirements and test methods - Part 2: External rendering	شبكة التكبسية المعدنية: تعريفات ومتطلبات وطرق اختبار - الجزء ٢: التكبسية الخارجية	GSO EN 13658-2:2021	١٣٢
Screed material and floor screeds. Screed material. Properties and requirements	مواد التسوية وتسوية الأرضيات- مواد التسوية- الخصائص والمتطلبات	GSO EN 13813:2021	١٣٣
Grout for tiles - Requirements, evaluation of conformity, classification and designation	التروبية للبلاط - المتطلبات وتقييم المطابقة والتصنيف والتسمية	GSO EN 13888:2021	١٣٤
Methods of test for screed materials - Part 1: Sampling, making and curing specimens for test	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ١: أخذ وتجهيز العينات ومعالجتها للاختبار	GSO EN 13892-1:2021	١٣٥

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Methods of test for screed materials - Part 2: Determination of flexural and compressive strength	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٢: تقدير قوة الانثناء والضغط	GSO EN 13892-2:2021	١٣٦
Methods of test for screed materials - Part 3: Determination of wear resistance - Böhme	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٣: تقدير مقاومة التآكل - Böhme	GSO EN 13892-3:2021	١٣٧
Methods of test for screed materials - Part 4: Determination of wear resistance-BCA	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٤: تقدير مقاومة التآكل - BCA	GSO EN 13892-4:2021	١٣٨
Methods of test for screed materials - Part 5: Determination of wear resistance to rolling wheel of screed material for wearing layer	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٥: تقدير مقاومة التآكل لعجلة التدوير من مواد التسوية للطبقة السطحية	GSO EN 13892-5:2021	١٣٩
Methods of test for screed materials - Part 6: Determination of surface hardness	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٦: تقدير صلابة السطح	GSO EN 13892-6:2021	١٤٠
Methods of test for screed materials - Part 7: Determination of wear resistance to rolling wheel of screed material with floor coverings	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٧: تقدير مقاومة التآكل لعجلة التدوير من مواد التسوية مع أغطية الأرضيات	GSO EN 13892-7:2021	١٤١
Methods of test for screed materials - Part 8: Determination of bond strength	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٨: تقدير قوة الرباط	GSO EN 13892-8:2021	١٤٢
Methods of test for screed materials - Part 9: Dimensional stability	طرق اختبار مواد التسوية - الجزء ٩: ثبات الأبعاد	GSO EN 13892-9:2021	١٤٣
Design, preparation and application of external rendering and internal plastering - Part 1: External rendering	تصميم وتجهيز وتطبيق التكسية الخارجية والتكسية الداخلية- الجزء ١ : التكسية الخارجية	GSO EN 13914-1:2021	١٤٤
Design, preparation and application of external rendering and internal plastering - Part 2: Internal plastering	تصميم وتجهيز وتطبيق التكسية الخارجية والتكسية الداخلية- الجزء ٢ : التكسية الداخلية	GSO EN 13914-2:2021	١٤٥
Gypsum elements for suspended ceilings - Definitions, requirements and test methods	عناصر الجبس للأسقف المعلقة - التعاريف والمتطلبات وطرق الاختبار	GSO EN 14246:2021	١٤٦
Thermal insulation products for building equipment and industrial installations. Factory made polyethylene foam (PEF) products	منتجات العزل الحراري لمعدات البناء والمنشآت الصناعية. منتجات رغوة البولي إيثيلين (PET) المصنعة في المصنع	GSO EN 14313:2021	١٤٧
Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 2: Internal pedestrian doorsets	النوافذ والأبواب - مواصفات المنتج وخصائص الأداء - الجزء ٢: أبواب المشاة الداخلية	GSO EN 14351-2:2021	١٤٨

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications	الألواح العازلة للواجهات من الصفائح المعدنية المزدوجة ذاتية التدعيم -المنتجة في مصانع - المواصفات	GSO EN 14509:2021	١٤٩
Bidets - Functional requirements and test methods	الشطافات (البديهات) - المتطلبات الوظيفية وطرق الاختبار	GSO EN 14528:2021	١٥٠
Sanitary appliances - Wash basins - Functional requirements and test methods	الأدوات الصحية - المغاسل - المتطلبات الوظيفية وطرق الاختبار	GSO EN 14688:2021	١٥١
Assessment and Verification of the Constancy of Performance (AVCP) of aggregates - Type testing and Factory Production Control	التقييم والتحقق من انتظام الأداء للركام - اختبارات النوع وضبط إنتاج المصنع	GSO EN 16236:2021	١٥٢
Carbonation and CO2 uptake in concrete	الكربنة وامتصاص ثاني أكسيد الكربون في الخرسانة	GSO CEN/TR 17310:2021	١٥٣
Method for the determination of C3A in the clinker from cement analysis	طريقة لتقدير ألومينات ثلاثي الكالسيوم (C3A) في الكلنكر من تحليل الاسمنت	GSO CEN/TR 17365:2021	١٥٤
Durability of wood and wood-based products - Moisture dynamics of wood and wood-based products	متانة المنتجات الخشبية وذات الأساس الخشبي - ديناميات الرطوبة للمنتجات الخشبية وذات الأساس الخشبي	GSO CEN/TS 16818:2021	١٥٥
Standard Specification for General Requirements for Rolled Structural Steel Bars, Plates, Shapes, and Sheet Piling	المواصفات القياسية للاشتراطات العامة لقضبان الصلب الإنشائي المدرفلة والألواح والمقاطع والصفائح الخاروقية	GSO ASTM A6/A6M:2021	١٥٦
Standard Specification for Steel Castings, Carbon, for General Application	المواصفة القياسية لمسبوكات الصلب الكربوني للتطبيق العام	GSO ASTM A27/A27M:2021	١٥٧
Standard Practice for Making and Curing Concrete Test Specimens in the Field	الممارسة القياسية لتحضير ومعالجة عينات الاختبار الخرسانية في الموقع	GSO ASTM C31/C31M:2021	١٥٨
Standard Specification for Sewer and Manhole Brick (Made From Clay or Shale)	المواصفة القياسية لطوب الصرف الصحي وغرف التفتيش (المصنوعة من الطين أو الطفل)	GSO ASTM C32:2021	١٥٩
Standard Specification for Carbon Structural Steel	المواصفات القياسية للصلب الكربوني الإنشائي	GSO ASTM A36/A36M:2021	١٦٠
Standard Specification for Calcium Silicate Brick (Sand-Lime Brick)	المواصفات القياسية للطوب من سيليكات الكالسيوم (الطوب الرملي الجيري)	GSO ASTM C73:2021	١٦١
Standard Specification for Reinforced Concrete Culvert, Storm Drain, and Sewer Pipe	المواصفة القياسية لأنابيب العبارات وتصريف الامطار والصرف الصحي من الخرسانة المسلحة	GSO ASTM C76:2021	١٦٢
Standard Specification for Concrete Pipe for Irrigation or Drainage	المواصفة القياسية لأنابيب الخرسانة للري أو الصرف	GSO ASTM C118:2021	١٦٣

رقم المواصفة التسلسلي	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٦٤	GSO ASTM C129:2021	المواصفات القياسية لوحداث البناء الخرساني غير المحمل (غير الإنشائي)	Standard Specification for Nonloadbearing Concrete Masonry Units
١٦٥	GSO ASTM A131/A131M: 2021	المواصفة القياسية للهيكل الحديدية للسفن	Standard Specification for Structural Steel for Ships
١٦٦	GSO ASTM D140/D140M: 2021	الممارسة القياسية لأخذ عينات المواد الإسفلتية	Standard Practice for Sampling Asphalt Materials
١٦٧	GSO ASTM C141/C141M: 2021	المواصفات القياسية للجبس الهيدروليكي المطفا للأغراض الإنشائية	Standard Specification for Hydrated Hydraulic Lime for Structural Purposes
١٦٨	GSO ASTM A148/A148M: 2021	المواصفات القياسية لمسبوكات الصلب ذات القوة العالية للأغراض الإنشائية	Standard Specification for Steel Castings, High Strength, for Structural Purposes
١٦٩	GSO ASTM C156:2021	طريقة الاختبار القياسية لفقدان الماء [من عينة المونة] من خلال غشاء مركبات المعالجة السائلة للخرسانة	Standard Test Method for Water Loss [from a Mortar Specimen] Through Liquid Membrane-Forming Curing Compounds for Concrete
١٧٠	GSO ASTM C183/C183M: 2021	ممارسة أخذ العينات والكميات لاختبار الاسمنت الهيدروليكي	Standard Practice for Sampling and the Amount of Testing of Hydraulic Cement
١٧١	GSO ASTM A184/A184M: 2021	المواصفة القياسية لثبيك أسياخ الصلب ذات التنوعات الملحومة لتسليح الخرسانة	Standard Specification for Welded Deformed Steel Bar Mats for Concrete Reinforcement
١٧٢	GSO ASTM B221:2021	المواصفة القياسية للقضبان والأسلاك والمقاطع والأنابيب الميثوقفة من الألومنيوم وسبائك الألومنيوم	Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Extruded Bars, Rods, Wire, Profiles, and Tubes
١٧٣	GSO ASTM A314:2021	المواصفة القياسية للبيلتس والصلب غير القابل للصدأ والقضبان والمطروقات	Standard Specification for Stainless Steel Billets and Bars for Forging
١٧٤	GSO ASTM A328/A328M: 2021	المواصفة القياسية للألواح الصلب الخازوقية	Standard Specification for Steel Sheet Piling
١٧٥	GSO ASTM C330/C330M: 2021	المواصفة القياسية للركام الخفيف المستخدم في الخرسانة الإنشائية	Standard Specification for Lightweight Aggregates for Structural Concrete
١٧٦	GSO ASTM C332:2021	المواصفة القياسية للركام الخفيف المستخدم في الخرسانة العازلة	Standard Specification for Lightweight Aggregates for Insulating Concrete
١٧٧	GSO ASTM A370:2021	طرق الاختبار القياسية والتعاريف للاختبارات الميكانيكية لمنتجات الصلب	Standard Test Methods and Definitions for Mechanical Testing of Steel Products

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Standard Index of Specifications for Ductile Iron Pressure Pipe	فهرس المواصفات الفنية لأنابيب حديد الزهر المطيل	GSO ASTM A377:2021	١٧٨
Standard Specification for Zinc-Coated Steel Chain-Link Fence Fabric	المواصفة القياسية للأسلاك الشائكة من الصلب المطلية بالزنك	GSO ASTM A392:2021	١٧٩
Standard Practice for Use of Hydraulic Cement Mortars in Chemical-Resistant Masonry	الممارسة القياسية لاستخدام مونة الاسمنت الهيدروليكي في البناء الطابوقي المقاوم كيميائياً	GSO ASTM C398:2021	١٨٠
Standard Specification for Low-Relaxation, Seven-Wire Steel Strand for Prestressed Concrete	المواصفة القياسية للحديد المجدول منخفض الارتخاء من سبعة أسلاك للخرسانة مسبقة الإجهاد	GSO ASTM A416/A416M: 2021	١٨١
Standard Test Method for Linear Drying Shrinkage of Concrete Masonry Units	مواصفة طرق اختبار انكماش الجفاف الخطي لوحات البناء الخرسانية	GSO ASTM C426:2021	١٨٢
Standard Specification for Processing Additions for Use in the Manufacture of Hydraulic Cements	المواصفة القياسية لعمليات الإضافات المستخدمة في صناعة الاسمنت الهيدروليكي	GSO ASTM C465:2021	١٨٣
Standard Test Methods for Chemical Analysis of Gypsum and Gypsum Products (Metric)	طرق الاختبار القياسية للتحليل الكيميائي للجبس ومنتجات الجبس (مترى)	GSO ASTM C471M:2021	١٨٤
Standard Specification for Circular Precast Reinforced Concrete Manhole Sections	المواصفة القياسية لغرف التفتيش المسلحة الدائرية مسبقة الصب	GSO ASTM C478:2021	١٨٥
Standard Specification for Stainless Steel Rope Wire	المواصفات القياسية لأسلاك الصلب المقاوم للصدأ	GSO ASTM A492:2021	١٨٦
Standard Specification for General Requirements for Wire Rods and Coarse Round Wire, Carbon Steel, and Alloy Steel	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة لفضبان الأسلاك والأسلاك المستديرة الخشنة، والصلب الكربوني، وسبائك الصلب	GSO ASTM A510/A510M: 2021	١٨٧
Standard Specification for Steel, Sheet, Carbon, Structural, and High-Strength, Low-Alloy, Hot-Rolled and Cold-Rolled, General Requirements for	المواصفة القياسية -المتطلبات العامة لرقائق الصلب الكربوني الإنشائي عالية القوة ومنخفضة السبيكة المدرفلة على الساخن والبارد	GSO ASTM A568/A568M: 2021	١٨٨
Standard Specification for Molded Expanded Perlite Block and Pipe Thermal Insulation	المواصفة القياسية للعزل الحراري للبلوك والأنابيب من البيرلايت المصبوب الممدد	GSO ASTM C610:2021	١٨٩
Standard Practice for Capping Cylindrical Concrete Specimens	الممارسة القياسية لسد العينات الخرسانية الأسطوانية	GSO ASTM C617/C617M: 2021	١٩٠
Standard Specification for Manufacture, Performance, and Testing of Metal Suspension	المواصفة القياسية للتصنيع والأداء والاختبار لأنظمة التعليق المعدنية ولبلاط والأواح الأسقف العازلة للصوت	GSO ASTM C635/C635M: 2021	١٩١

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Systems for Acoustical Tile and Lay-in Panel Ceilings			
Standard Specification for Nonstructural Steel Framing Members	المواصفات الفنية لعناصر إطارات الصلب غير الإنشائية	GSO ASTM C645:2021	١٩٢
Standard Specification for Porous Concrete Pipe	المواصفة القياسية لأنابيب الخرسانة المسامية	GSO ASTM C654:2021	١٩٣
Standard Test Method for Specific Optical Density of Smoke Generated by Solid Materials	طريقة الاختبار القياسية لكثافة بصرية محددة من الدخان التي تولدها المواد الصلبة	GSO ASTM E662:2021	١٩٤
Standard Specification for Sampling Procedure for Impact Testing of Structural Steel	المواصفة القياسية لطرق أخذ عينات اختبار التصادم للهياكل الحديدية	GSO ASTM A673/A673M: 2021	١٩٥
Standard Specification for Concrete Made by Volumetric Batching and Continuous Mixing	المواصفة القياسية للخرسانة المصنوعة بالخلط الحجمي والخلط المستمر	GSO ASTM C685/C685M: 2021	١٩٦
Standard Specification for Structural Steel for Bridges	المواصفة القياسية للهياكل الحديدية للجسور	GSO ASTM A709/A709M: 2021	١٩٧
Standard Specification for Ductile Iron Gravity Sewer Pipe	المواصفة القياسية لأنابيب الصرف الصحي من حديد الزهر المطيل	GSO ASTM A746:2021	١٩٨
Standard Specification for Standard Sand	المواصفة القياسية للرمل القياسي	GSO ASTM C778:2021	١٩٩
Standard Test Method for Restrained Expansion of Expansive Cement Mortar	الطريقة القياسية لاختبار التمدد المقيد لمونة الأسمنت المتمددة	GSO ASTM C806:2021	٢٠٠
Standard Specification for Expansive Hydraulic Cement	المواصفة القياسية للإسمنت الهيدروليكي المتمدد	GSO ASTM C845/C845M: 2021	٢٠١
Standard Specification for Uncoated, Weldless, 2-Wire and 3-Wire Steel Strand for Prestressed Concrete	المواصفات القياسية للحديد غير المطلي، غير الملحوم، سلكين وثلاث أسلاك من الصلب، للخرسانة مسبقة الإجهاد	GSO ASTM A910/A910M: 2021	٢٠٢
Standard Specification for Elastomeric Joint Sealants	المواصفة القياسية للسدادات المرنة للفواصل	GSO ASTM C920:2021	٢٠٣
Standard Specification for Steel, Sheet and Strip, Hot-Rolled, Carbon, Structural, High-Strength Low-Alloy, High-Strength Low-Alloy with Improved Formability, and Ultra-High Strength	المواصفة القياسية للصلب والصفائح والشرائط الكربونية الإنشائية المدرجلة على الساخن عالية القوة ومنخفضة السبيكة، وعالية القوة منخفضة السبيكة مع قابلية تشكيل محسنة، وفائقة القوة	GSO ASTM A1011/A1011 M:2021	٢٠٤
Standard Specification for Flat Glass	المواصفات القياسية للزجاج المسطح	GSO ASTM C1036:2021	٢٠٥

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Standard Practice for Inspection of Underground Precast Concrete Utility Structures	الممارسة القياسية لفحص المرافق الانشائية تحت الأرض من الخرسانة مسبقة الصب	GSO ASTM C1037:2021	٢٠٦
Standard Specification for Structural Steel with Low Yield to Tensile Ratio for Use in Buildings	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي ذو نسبة خضوع منخفض إلى الشد للاستخدام في المباني	GSO ASTM A1043/A1043 M:2021	٢٠٧
Standard Specification for Steel Stud Assemblies for Shear Reinforcement of Concrete	المواصفة القياسية لتكبيات الصلب لتسليح إجهاد القص للخرسانة	GSO ASTM A1044/A1044 M:2021	٢٠٨
Standard Specification for Steel Sheet, Zinc-Aluminum-Magnesium Alloy-Coated by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لألواح الصلب المطلية بسبيكة الزنك - الألومنيوم - المغنيسيوم بطريقة الغمر على الساخن	GSO ASTM A1046/A1046 M:2021	٢٠٩
Standard Specification for Steel, Structural Tubing, Cold Formed, Welded, Carbon, Zinc-Coated (Galvanized) by the Hot-Dip Process	المواصفة الفنية لأنابيب الصلب الكربونية الإنشائية المشكلة على البارد والمحمومة والمطلية بالزنك بعملية الغمر على الساخن (المجلفنة)	GSO ASTM A1057/A1057 M:2021	٢١٠
Standard Specification for Steel Sheet, Twin-Roll Cast, Zinc-Coated (Galvanized) by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لألواح الصلب مزدوجة الدرفلة المطلية بالزنك (المجلفنة) بطريقة الغمر على الساخن	GSO ASTM A1063/A1063 M:2021	٢١١
Standard Specification for Steel Sheet, Complex Phase (CP), Dual Phase (DP) and Transformation Induced Plasticity (TRIP), Zinc-Coated (Galvanized) or Zinc-Iron Alloy-Coated (Galvannealed) by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لألواح الصلب مركبة الطور (CP) والتحول اللدن الحثي (TRIP) ثنائية الطور (DP) المطلية بالزنك (المجلفنة) بطريقة الغمر على الساخن	GSO ASTM A1079:2021	٢١٢
Standard Specification for Laminated Architectural Flat Glass	المواصفة القياسية للزجاج المعماري الرقائقي المسطح	GSO ASTM C1172:2021	٢١٣
Standard Specification for Coated Glass Mat Water-Resistant Gypsum Backing Panel	المواصفات القياسية لألواح الجبس الساندة المغطاة بحصير زجاجي مقاوم للماء	GSO ASTM C1178/C1178 M:2021	٢١٤
Standard Guide for Use of Joint Sealants	الدليل القياسي لاستخدام حشوات الفواصل	GSO ASTM C1193:2021	٢١٥
Standard Specification for Materials for Soil-Aggregate Subbase, Base, and Surface Courses	المواصفات القياسية لمواد التربة والحصى في طبقة تحت الأساس، والأساس، والأسطح	GSO ASTM D1241:2021	٢١٦
Standard Test Methods for Uncompacted Void Content of Fine Aggregate (as Influenced by Particle Shape, Surface Texture, and Grading)	طرق الاختبار القياسية لمحتوى الفراغ غير المضغوط من الركام الناعم (المتأثر بشكل الجسيمات، والملمس السطحي، والتدرج)	GSO ASTM C1252:2021	٢١٧

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Standard Specification for Sheet Radiant Barriers for Building Construction Applications	المواصفة القياسية لألواح حواجز الإشعاع لتطبيقات تشييد المباني	GSO ASTM C1313/C1313 M:2021	٢١٨
Standard Specification for Plastic (Stucco) Cement	المواصفة القياسية للأسمنت اللدن (الجصي)	GSO ASTM C1328/C1328 M:2021	٢١٩
Standard Specification for Architectural Flat Glass Clad Polycarbonate	المواصفات القياسية للزجاج المعماري المسطح والمبطن بعديد الكربونات	GSO ASTM C1349:2021	٢٢٠
Standard Specification for Molded Glass Fiber Reinforced Gypsum Parts	المواصفات القياسية لقطع الجبس المصبوب المقوى بالألياف الزجاجية	GSO ASTM C1381/C1381 M:2021	٢٢١
Standard Specification for Admixtures for Masonry Mortars	المواصفة القياسية لإضافات مونة البناء	GSO ASTM C1384:2021	٢٢٢
Standard Specification for Bent Glass	المواصفات القياسية للزجاج المقوس	GSO ASTM C1464:2021	٢٢٣
Standard Practice for Application of Exterior Insulation and Finish Systems Class PI	الممارسة القياسية لتطبيق أنظمة العزل والتشطيب الخارجي - صنف عديد الأيزوسيانات	GSO ASTM C1535:2021	٢٢٤
Standard Specification for Rapid Hardening Hydraulic Cement	المواصفة القياسية للأسمنت الهيدروليكي سريع التصلد	GSO ASTM C1600/C1600 M:2021	٢٢٥
Standard Practice for Instrumental Transmittance Measurement of Color for Flat Glass, Coated and Uncoated	الممارسة القياسية للقياس الآلي لنفاذية لون الزجاج المسطح المطلبي وغير المطلبي	GSO ASTM C1649:2021	٢٢٦
Standard Specification for Alkali Resistant (AR) Glass Fiber for GFRC and Fiber-Reinforced Concrete and Cement	المواصفة القياسية للألياف الزجاجية المقاومة للقلويات (AR) للخرسانة المقواة بالألياف الزجاجية (GFRC) وللخرسانة وللأسمنت المقواة بالألياف	GSO ASTM C1666/C1666 M:2021	٢٢٧
Standard Specification for Unreinforced Autoclaved Aerated Concrete (AAC) Masonry Units	المواصفة القياسية لوحات البناء من الخرسانة الخلوية غير المسلحة	GSO ASTM C1691:2021	٢٢٨
Standard Specification for Structural Cementitious Panels	المواصفة القياسية للألواح الأسمنتية الإنشائية	GSO ASTM C1705/C1705 M:2021	٢٢٩
Standard Specification for Mortars for the Repair of Historic Masonry	المواصفة القياسية للملاط المستخدم في أعمال ترميم المباني التاريخية	GSO ASTM C1713:2021	٢٣٠
Standard Specification for Factory-Laminated Gypsum Panel Products	المواصفة القياسية لمنتجات ألواح الجبس الرقائقي المصنعة	GSO ASTM C1766:2021	٢٣١
Standard Guide for Product Selection/Delivery Systems for Aerosol Foam Sealants and Adhesives	دليل قياسي لأنظمة الاختيار / والتسليم لمنتجات مانعات التسرب والمواد اللاصقة من رغوة الأيروسول	GSO ASTM C1852:2021	٢٣٢

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Standard Classification for Life-Cycle Environmental Work Elements—Environmental Cost Element Structure	التصنيف القياسي لعناصر العمل البيئية لدورة الحياة - هيكل عنصر التكلفة البيئية	GSO ASTM E2150:2021	٢٣٣
Standard Specification for Asphalt Glass Felt Used in Roofing and Waterproofing	المواصفات القياسية للباد الزجاج الاسفلتي المستخدم في التسقيف والعزل المائي	GSO ASTM D2178/D2178 M:2021	٢٣٤
Standard Test Method for Insulating Glass Unit Performance	طريقة الاختبار القياسية لأداء وحدة الزجاج العازل	GSO ASTM E2188:2021	٢٣٥
Standard Guide for Detailing of EIFS-Clad Barrier and Drainage Wall Assemblies	الدليل القياسي لتفاصيل أنظمة العزل والتشطيب الخارجي - تركيبات حواجز التغطية والتصريف للجدار	GSO ASTM E2511:2021	٢٣٦
Standard Guide for Evaluation of Environmental Aspects of Sustainability of Manufacturing Processes	الدليل القياسي لتقييم الجوانب البيئية لاستدامة عمليات التصنيع	GSO ASTM E2986:2021	٢٣٧
Standard Specification for Transportation Tunnel Structural Components and Passive Fire Protection Systems	المواصفة القياسية للمكونات الإنشائية لنفق النقل وأنظمة مقاومة الحريق	GSO ASTM E3134:2021	٢٣٨
Standard Practice for Calculating Asphalt Percent Absorption by the Aggregate in Asphalt Mixtures	الممارسة القياسية لاحتساب نسبة امتصاص الأسفلت بواسطة الركام في الخلطات الأسفلتية	GSO ASTM D4469:2021	٢٣٩
Standard Practice for Sampling Compacted Asphalt Mixtures for Laboratory Testing.	الممارسة القياسية لأخذ عينات من الخلطات الإسفلتية المدموكة للفحص في المختبر	GSO ASTM D5361/D5361 M:2021	٢٤٠
Standard Specification for Round Wood Dowels (Pegs) for Use in Wood Construction	المواصفة القياسية لمسامير الخشب المستديرة (الأوتاد) للاستخدام في البناء بالخشب	GSO ASTM D8023:2021	٢٤١
Aluminium alloy windows and doorsets specification	مواصفات النوافذ ومجموعة الأبواب من سبيكة الألومنيوم	GSO BS 4873:2021	٢٤٢
Thermal insulation — Building elements — In-situ measurement of thermal resistance and thermal transmittance — Part 2: Infrared method for frame structure dwelling	العزل الحراري - عناصر المبنى - القياس في الموقع للمقاومة الحرارية والنفاذية الحرارية - الجزء ٢: طريقة الأشعة تحت الحمراء للمساكن ذات الهيكل	GSO ISO 9869-2:2021	٢٤٣
Building environment design — Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems — Part 7: Input parameters for the energy calculation	تصميم بيئة المبنى - التصميم والأبعاد والتركيب والتحكم في أنظمة التدفئة والتبريد المشعة المدمجة - الجزء ٧: محددات الإدخال لحساب الطاقة	GSO ISO 11855-7:2021	٢٤٤

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Energy performance of buildings — Schedule and condition of building, zone and space usage for energy calculation — Part 2: Residential buildings	أداء الطاقة للمباني - جدول تشغيل وظروف استخدام المبنى ومناطقه وفراغاته لحساب الطاقة - الجزء ٢: المباني السكنية	GSO ISO 18523-2:2021	٢٤٥
Building environment design — Indoor environment — Daylight opening design for sustainability principles in visual environment	تصميم بيئة المبنى - البيئة الداخلية - تصميم فتحات الإضاءة الطبيعية لتحقيق مبادئ الاستدامة في البيئة البصرية	GSO ISO 19454:2021	٢٤٦
Energy performance of buildings — Indicators, requirements, ratings and certificates — Part 1: General aspects and application to the overall energy performance	أداء الطاقة للمباني - المؤشرات والمتطلبات والتقييمات والشهادات - الجزء ١: الجوانب العامة والتطبيق على الأداء العام للطاقة	GSO ISO 52003-1:2021	٢٤٧
Energy performance of buildings — Thermal, solar and daylight properties of building components and elements — Part 1: Simplified 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 ١: طريقة حساب مبسطة لخصائص الطاقة الشمسية والإضاءة الطبيعية لأجهزة الحماية من الشمس المدمجة مع الزجاج	GSO ISO 52022-1:2021	٢٤٨
Standard Practices for Air Leakage Site Detection in Building Envelopes and Air Barrier Systems	الممارسات القياسية للكشف في الموقع عن تسرب الهواء في غلاف المبنى وأنظمة حجز الهواء	GSO ASTM E1186:2021	٢٤٩
Standard Guide for Applying Environmental Noise Measurement Methods and Criteria	الدليل القياسي لتطبيق طرق ومعايير قياس الضوضاء البيئية	GSO ASTM E1686:2021	٢٥٠
Standard Guide for General Principles of Sustainability Relative to Buildings	الدليل القياسي للمبادئ العامة للاستدامة المتعلقة بالمباني	GSO ASTM E2432:2021	٢٥١
Standard Specification for Demonstrating That a Building is in Walkable Proximity to Neighborhood Assets	المواصفة القياسية لبيان وجود المبنى ضمن نطاق المشاة إلى المرافق والخدمات المحيطة	GSO ASTM E2843:2021	٢٥٢
Standard Specification for Demonstrating That a Building's Location Provides Access to Public Transit	المواصفة القياسية لبيان أن موقع المبنى يوفر إمكانية الوصول إلى وسائل النقل العامة	GSO ASTM E2844:2021	٢٥٣
Standard Classification for Discarded Materials from Manufacturing Facilities and Associated Support Facilities	التصنيف القياسي للمواد المهملة من منشآت التصنيع ومرافق الدعم ذات الصلة	GSO ASTM E2979:2021	٢٥٤

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم التسلسلي
Standard Guide for Making Sustainability-Related Chemical Selection Decisions in the Life-Cycle of Products	الدليل القياسي لاتخاذ قرارات اختيار المواد الكيميائية المتعلقة بالاستدامة في دورة حياة المنتجات	GSO ASTM E3027:2021	٢٥٥
Standard Terminology for Waste and Waste Management	المصطلحات القياسية للمخلفات وإدارتها	GSO ASTM D5681:2021	٢٥٦
Standard Guide for Using Indoor Carbon Dioxide Concentrations to Evaluate Indoor Air Quality and Ventilation	الدليل القياسي لاستخدام تراكيزات ثاني أكسيد الكربون لتقييم جودة الهواء الداخلي والتهوية	GSO ASTM D6245:2021	٢٥٧
Standard Practice for Determination of Volatile Organic Compounds (Excluding Formaldehyde) Emissions from Wood-Based Panels Using Small Environmental Chambers Under Defined Test Conditions	الممارسة القياسية لتقدير انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة (باستثناء الفورمالدهايد) من الألواح ذات الأساس الخشبي باستخدام حجرات بيئية صغيرة ضمن ظروف اختبار محددة	GSO ASTM D6330:2021	٢٥٨
Standard Practice for Emission Cells for the Determination of Volatile Organic Emissions from Indoor Materials/Products	الممارسة القياسية لخلايا اختبار الانبعاثات لتقدير الانبعاثات العضوية المتطايرة من المواد والمنتجات الداخلية	GSO ASTM D7143:2021	٢٥٩
Standard Practice for Evaluating Residential Indoor Air Quality Concerns	الممارسة القياسية لتقييم الشؤون المتعلقة بجودة الهواء الداخلي ضمن المباني السكنية	GSO ASTM D7297:2021	٢٦٠