



مؤسستو المراسقات والمقياس الأردنية

غرفة تجارة عمان  
AMMAN CHAMBER OF COMMERCE

التاريخ: ٢٠٢٦/٠٥/٢٤  
رقم الوارد: ٢٠٩٠

الرقم: .....  
التاريخ: م / علم / 10825  
الموافق: 1447 / 12 / 07  
م 2026 / 05 / 24

معالي  
عطوفة  
سعادة

تحية طيبة وبعد،

أرجو معاليكم/عطوفتكم/سعادتكم التكرم بالعلم بأن أسلوب العمل الفني المتبع في وضع المواصفات القياسية يقتضي تعميم مشروع التصويت على الجهات ذات العلاقة، وذلك لإبداء الرأي والتصويت عليه تمهيداً عرضه على مجلس الإدارة لاعتماده كمواصفة قياسية أو قاعدة فنية أردنية.

لذا أرجو أن أرفق لكم نسخة من مشروع التصويت للمواصفة القياسية الأردنية (٢٠٢٦/٢٠٣٠ أوروبية ٢٠١٩٧/٢٠٢٠) الخاصة بالإسمنت، الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء، الذي أعدته اللجنة الفنية الدائمة لمواد البناء رقم (٢).

يرجى التكرم بالإيعاز لمن يلزم بعرض هذا المشروع على المختصين لديكم وموافقاتنا بردكم عليه خلال شهرين من تاريخه، وذلك باستخدام بطاقة التصويت المرفقة، علماً بأن عدم الرد خلال هذه المدة يعتبر موافقة من قبلكم على المشروع المذكور.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

المدير العام بالوكالة

م. وفاء يوسف المومني

المرفقات : مشروع التصويت  
بطاقة التصويت

نسخة/ مدير مديرية التقييم  
نسخة/ رئيس قسم الصناعات الهندسية  
نسخة/ رئيس قسم فحص ومتابعة المواصفات  
نسخة/ م. مرام العوزان  
مدير ٢٠٢٦/٥/٢٠

المساحة الأردنية العامة

هاتف: ٩٦٢ ٦ ٥٣ ١٢٤٤ + فاكس: ٩٦٢ ٦ ٥٣ ١٢٤٤ ص. ب. ٩٤٤٢٨٧ عمان ١١١٩٨٤ الأردن الموقع الإلكتروني: www.jsmo.gov.jo





DJS 30-2:2026 EN 197-2:2020

ع ت ٣٠-٢/٢٠٢٦ أوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠

Fourth edition

الإصدار الرابع

مشروع تصويت  
(تبنّي مائل)

الإسمنت

الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء

Cement

*Part 2: Assessment and verification of constancy of performance*

*"This Publication reproduces the [EN 197-2: 2020] which was developed by the CEN with permission of CEN 'Rue de la Science 23 '1040 Brussels 'Belgium. This Publication constitutes an identical adoption*

مؤسسة المواصفات والمقاييس  
المملكة الأردنية الهاشمية

## المقدمة

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المواصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكّنة من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المواصفة القياسية، ويكون هذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المواصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المواصفات القياسية الأردنية موائمة للمواصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انسياب السلع بين الدول.

تمت هيكلة وصياغة المواصفات القياسية الأردنية وفقاً لدليل العمل الفني لمديرية التقييس ١-٢/٢٠٠٥، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المواصفات القياسية الأردنية\*.

بناءً على ذلك، قامت اللجنة الفنية الدائمة لمواد البناء ٢ بدراسة المواصفة القياسية الأردنية ٣٠-٢/٢٠١٩ أوروبية ١٩٧-٢/٢٠١٤ الخاصة بالإسمنت، الجزء ٢: تقييم المطابقة ومشروع المواصفة القياسية الأردنية ٣٠-٢/٢٠٢٦ أوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠ الخاص بالإسمنت، الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء، وأوصت باعتماد المشروع كقاعدة فنية أردنية ٣٠-٢/٢٠٢٦ أوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠ الإسمنت، الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لسنة ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تتضمن هذه المواصفة القياسية الأردنية ٣٠ الأجزاء التالية تحت نفس العنوان العام "الإسمنت":

- الجزء ١: التركيب والخصائص ومعايير المطابقة للإسمنت الاعتيادي.

- الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية ٣٠-٢/٢٠٢٦ أوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠ تبني مماثل للمواصفة القياسية الأوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠، الخاصة بالإسمنت، الجزء ٢: التقييم والتحقق من ثبات الأداء، من خلال المصادقة على المواصفة القياسية الأوروبية ١٩٦-٢/٢٠٢٥ كمواصفة قياسية أردنية.

يمكن الحصول على المواصفات القياسية المذكورة في بند المراجع التقييسية ضمن المواصفة القياسية الأوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠ والمواصفات القياسية الأردنية المماثلة لها (إن وجدت) من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمواصفة القياسية الأوروبية ١٩٧-٢/٢٠٢٠ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.