

Số: /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày tháng năm 2022

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công bố Tiêu chuẩn quốc gia

BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;

Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố 16 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- TCVN 13478:2022 Sơn và vecni - Thuật ngữ và định nghĩa
ISO 4618:2014
- TCVN 13479:2022 Sơn sàn trong nhà
- TCVN 13480-1:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử -
Phần 1: Lấy mẫu, chế tạo và bảo dưỡng mẫu thử
- TCVN 13480-2:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử -
Phần 2: Xác định cường độ chịu uốn và chịu nén
- TCVN 13480-3:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử -
Phần 3: xác định độ chịu mài mòn Bohme

6. TCVN 13480-4:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ chịu mài mòn BCA
7. TCVN 13480-5:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ chịu mài mòn bánh xe lăn của vật liệu làm phẳng sàn chịu mài mòn
8. TCVN 13480-6:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ cứng bề mặt
9. TCVN 13480-7:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ chịu mài mòn bánh xe lăn của vật liệu làm phẳng sàn có lớp phủ sàn
10. TCVN 13480-8:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định cường độ bám dính
11. TCVN 13480-9:2022 Vật liệu làm phẳng sàn - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ ổn định
12. TCVN 13481:2022 Cao su lưu hoá và nhiệt dẻo - Gioăng đệm định hình dùng trong xây dựng - Phân loại, yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử
13. TCVN 13501:2022 Vòi nước vệ sinh - Vòi đơn và vòi kết hợp cho hệ thống cấp nước kiểu 1 và kiểu 2 - Yêu cầu kỹ thuật chung
14. TCVN 13502:2022 Yêu cầu chung cho các bộ phận sử dụng trong ống và cống thoát nước
15. TCVN 13503-1:2022 Khớp nối mềm - Phần 1: Yêu cầu về tính năng
16. TCVN 13503-2:2022 Khớp nối mềm - Phần 2: Đặc tính và thử nghiệm khớp nối mềm, bộ điều chỉnh và ống lót đai kim loại

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 3. Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt (để b/c);
- Lưu: VT, TĐC.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Lê Xuân Định