

TCVN

TIÊU CHUẨN QUỐC GIA

TCVN 13029:2020

ISO 1766:1999

Xuất bản lần 1

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN GỐC TCVN

KHÔNG SAO CHỤP ĐỂ PHÁT HÀNH

**THẢM TRẢI SÀN DỆT –
XÁC ĐỊNH ĐỘ DÀY CỦA NHUNG PHÍA TRÊN LỚP NỀN**

Textile floor coverings –

Determination of thickness of pile above the substrate

HÀ NỘI – 2020

Lời nói đầu

TCVN 13029:2020 hoàn toàn tương đương với ISO 1766:1999

TCVN 13029:2020 do Ban kỹ thuật tiêu chuẩn quốc gia TCVN/TC 219 *Thảm trải sàn* biên soạn, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thẩm định, Bộ Khoa học và Công nghệ công bố.

Thảm trải sàn dệt –

Xác định chiều dày của nhung phía trên lớp nền

Textile floor coverings –

Determination of thickness of pile above the substrate

1 Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này qui định phương pháp xác định chiều dày của nhung phía trên lớp nền của thảm trải sàn dệt. Tiêu chuẩn áp dụng cho tất cả các loại thảm trải sàn dệt có nhung có thể xén khỏi lớp nền, nhưng không áp dụng cho các loại thảm trải sàn dệt có chiều dày nhung hoặc mật độ nhung thay đổi, trừ khi các phần này được đo riêng.

Phương pháp này được sử dụng cùng với TCVN 13032 (ISO 8543), Điều 8.

CHÚ THÍCH Khó khăn gặp phải khi sử dụng phương pháp này đối với thảm trải sàn dệt nhung dán, thảm trải sàn dệt xuyên kim, thảm trải sàn nhung rất ngắn, do khó xác định điểm cuối phù hợp khi xén nhung các sản phẩm này. Do đó, phải xử lý thận trọng các kết quả thu được từ các sản phẩm như vậy.

2 Tài liệu viện dẫn

Các tài liệu viện dẫn sau rất cần thiết cho việc áp dụng tiêu chuẩn này. Đối với các tài liệu viện dẫn ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản được nêu. Đối với các tài liệu viện dẫn không ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản mới nhất bao gồm cả các sửa đổi, bổ sung (nếu có).

TCVN 1748 (ISO 139), *Vật liệu dệt – Môi trường chuẩn để điều hòa và thử*.

TCVN 12283 (ISO 1765) *Thảm trải sàn dệt máy – Xác định chiều dày*

TCVN 12282 (ISO 1957), *Thảm trải sàn dệt máy – Chọn và cắt mẫu thử đối với phép thử vật lý*

TCVN 13032 (ISO 8543), *Thảm trải sàn dệt – Phương pháp xác định khối lượng*.

3 Thuật ngữ, định nghĩa

Tiêu chuẩn này áp dụng các thuật ngữ và định nghĩa sau đây.