

NORMA
EUROPEA

**Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per
pavimentazioni**
Caratteristiche essenziali

UNI EN 14041

DICEMBRE 2004

Resilient, textile and laminate floor coverings
Essential characteristics

Versione italiana
del gennaio 2006

Corretta il
23 aprile 2008

La norma specifica i requisiti relativi alla salute, sicurezza e risparmio energetico per:

- rivestimenti resilienti di pavimentazioni realizzati con plastica, linoleum, sughero o gomma;
- rivestimenti tessili per pavimentazioni;
- rivestimenti laminati per pavimentazioni;
- pannelli di pavimento per posa a secco.

TESTO ITALIANO

La presente norma è la versione ufficiale in lingua italiana della norma europea EN 14041 (edizione agosto 2004) e tiene conto dell'errata corrige dell'ottobre 2006 (AC:2006).

ICS 59.080.60; 97.150

UNI
Ente Nazionale Italiano
di Unificazione
Via Battistotti Sassi, 11B
20133 Milano, Italia

© UNI
Riproduzione vietata. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte del presente documento può essere riprodotta o diffusa con un mezzo qualsiasi, fotocopie, microfilm o altro, senza il consenso scritto dell'UNI.

www.uni.com



1

SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Il presente documento specifica i requisiti di salute, sicurezza e risparmio energetico per:

- rivestimenti resilienti per pavimentazioni ottenuti da materie plastiche, linoleum, sughero o gomma, escluse stuoie a secco;
- rivestimenti tessili per pavimentazioni, escluse stuoie e tappetini a secco;
- rivestimenti laminati per pavimentazioni;
- pannelli per pavimentazioni a secco.

Inoltre, specifica i procedimenti di prova per la valutazione della conformità dei prodotti e i requisiti di marcatura ed etichettatura.

I prodotti sono destinati all'impiego come rivestimenti per pavimentazioni all'interno di un edificio o esternamente, secondo le specifiche del fabbricante.

Il presente documento non è applicabile a rivestimenti per pavimentazioni contenenti amianto.

Il presente documento non specifica i requisiti che non sono correlati alla salute, sicurezza e risparmio energetico, che sono trattati nelle norme europee separate per questi prodotti, citate nell'appendice A. Per un impiego corretto, i prodotti trattati nella presente norma richiedono una adeguata installazione e manutenzione. Il presente documento, tuttavia, non tratta l'installazione o la manutenzione, sebbene riporti dei consigli per ridurre i pericoli di scivolamento.

2

RIFERIMENTI NORMATIVI

I documenti richiamati di seguito sono indispensabili per l'applicazione del presente documento. Per i riferimenti datati, si applica solamente l'edizione citata. Per i riferimenti non datati si applica l'ultima edizione del documento a cui si fa riferimento (compresi gli aggiornamenti).

EN 548	Resilient floor coverings - Specification for plain and decorative linoleum
EN 649	Resilient floor coverings - Homogeneous and heterogeneous polyvinyl chloride floor coverings - Specification
EN 651	Resilient floor coverings - Polyvinyl chloride floor coverings with foam layer - Specification
EN 652	Resilient floor coverings - Polyvinyl chloride floor coverings with cork-based backing - Specification
EN 653	Resilient floor coverings - Expanded (cushioned) polyvinyl chloride floor coverings - Specification
EN 654	Resilient floor coverings - Semi-flexible polyvinyl chloride tiles - Specification
EN 687	Resilient floor coverings - Specification for plain and decorative linoleum on a corkment backing
ENV 717-1	Wood-based panels - Determination of formaldehyde release - Part 1: Formaldehyde emission by the chamber method
EN 717-2	Wood-based panels - Determination of formaldehyde release - Part 2: Formaldehyde release by the gas analysis method
EN 1081	Resilient floor coverings - Determination of the electrical resistance
EN 1815	Resilient and textile floor coverings - Assessment of static electrical propensity
EN 1816	Resilient floor coverings - Specification for homogeneous and heterogeneous smooth rubber floor coverings with foam backing
EN 1817	Resilient floor coverings - Specification for homogeneous and heterogeneous smooth rubber floor coverings