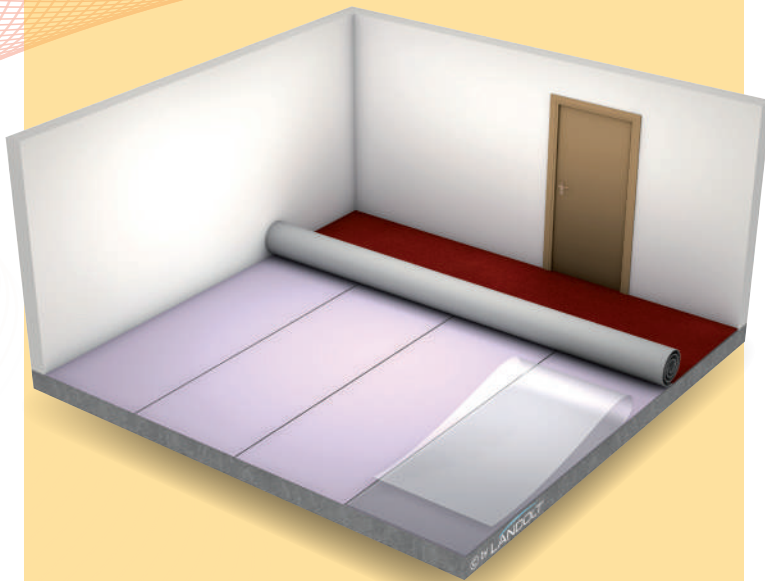


# Landocol™



## Stärken

- ✓ Haftung vergleichbar mit einer Verklebung
- ✓ Einfache Verlegung der textilen Bodenbeläge
- ✓ Sofortige Raumbenutzung
- ✓ Anwendung ohne Geruchsbelästigung durch Lösungsmittel



Schalldämmend



Haftend



Bodenheizung OK



Komfortgewinn

## Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf  
**www.landolt.com**



www.landolt.com

## Landocol™ ist ein beidseitig klebendes Verlegevlies.

Landocol™ ist ein äusserst robustes und beidseitig klebendes Verlegevlies für die Verlegung von textilen Bodenbelägen ohne Verwendung von Kleber. Es lässt sich einfach verlegen und verbessert die Trittschalldämmung.

## Selbstklebendes Verlegevlies für textile Bodenbeläge.

### Funktionen

- ✓ Trockene Verlegung von textilen Bodenbelägen
- ✓ Trittschalldämmung
- ✓ Verbesserter Gehkomfort

### Vorteile

- ✓ Haftet dauerhaft und gleichmässig
- ✓ Geruchsfrei
- ✓ Langlebig

### Anwendungen

- ✓ Auf Fliessestrich
- ✓ Auf Fliesenböden
- ✓ Auf Parkett / Laminatböden

**WICHTIG:** Nicht geeignet für die Verlegung auf stark weichmacherhaltigen Böden wie z. Bsp. PVC und porösen Steinböden (Marmor, Tonplatten, etc.)

Je nach Dauer und Belastung der mit Landocol™ durchgeführten Verlegung verbleiben mehr oder weniger Kleberückstände auf dem Untergrund oder alten Nutzbelag.

### Zertifizierungen und Qualitätskontrollen





## Frivolit™ ist ein Isolierpolster für Tür- und Fensterfugen.

Frivolit™ besteht aus sekundärer Baumwolle und Acrylfasern, eingeschlossen in durchkreuzten Polyesterfaden.

Es zersetzt sich nicht über die Jahre.

**Frivolit™ ist FCKW- und HFCKW-frei und ersetzt Polyurethanschaum nachhaltig.**

### Funktionen

- ✓ Isolation und Polsterung von Tür- und Fensterfugen

### Vorteile

- ✓ Geschmeidigkeit
- ✓ Frei von Schadstoffen
- ✓ Passt sich den unterschiedlichen Dehnfugen der verschiedenen Bauteile an
- ✓ Einfache Anwendung

### Zertifizierungen und Qualitätskontrollen



### Stärken

- ✓ Zersetzt sich nicht über die Jahre
- ✓ FCKW- und HFCKW-frei



FCKW- und  
HFCKW-frei



Luftisolierend

**Für weitere Informationen:**

Beachten Sie das Datenblatt auf  
**www.landolt.com**



www.landolt.com