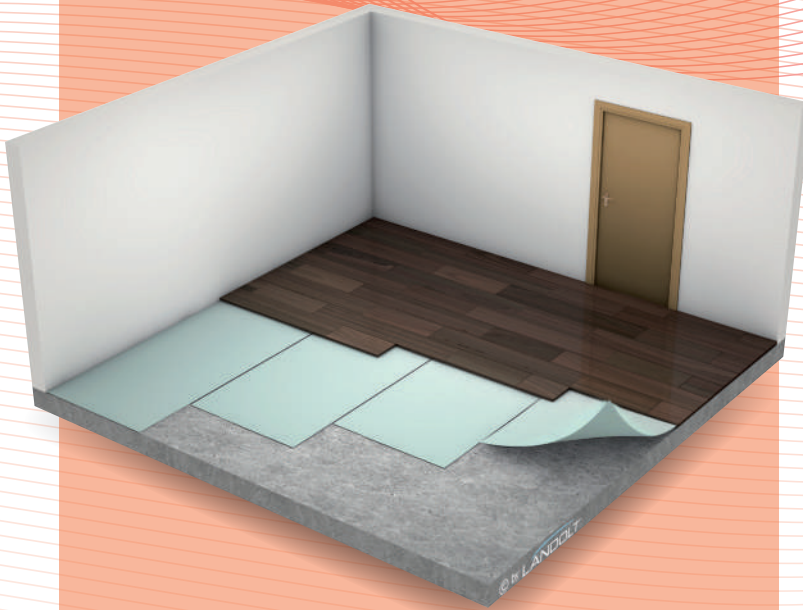


# TSP™ 220



**TSP™ 220 ist ein thermisch verfestigtes Vlies mit gleitfreundlicher Beschichtung und 3 mm Stärke.**

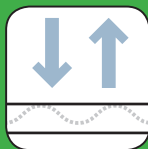
Auf der Oberseite ist es mit einer gleitfreundlichen Beschichtung für das speditive Verlegen von schwimmenden Parkett- und Laminatböden versehen. Das Vlies erfüllt die Norm EN ISO 717-2.

## Stärken

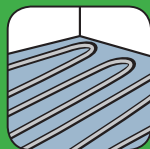
- ✓ Lw = 20 dB
- ✓ Für Bodenheizung geeignet
- ✓ Komfortgewinn



Schalldämmend



Dauerelastisch



Bodenheizung OK



Gleitfreundlich



Wasser- und wasserdampfdurchlässig



Komfortgewinn

## Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf [www.landolt.com](http://www.landolt.com)



[www.landolt.com](http://www.landolt.com)

## Funktionen

- ✓ Trittschalldämmung
- ✓ Schallabsorbierend
- ✓ Wasserdampfdurchlässig

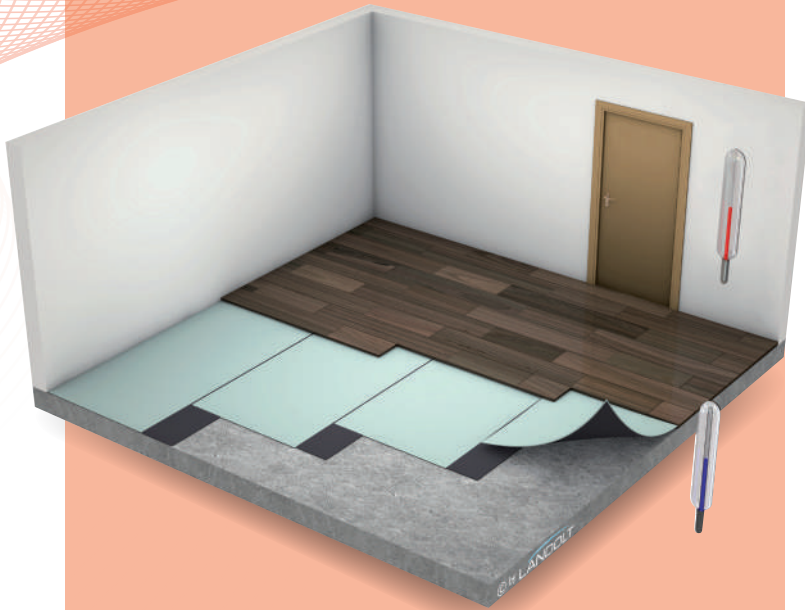
## Vorteile

- ✓ Einfache Verlegung
- ✓ Schnelles Verlegen (ohne Kleber)
- ✓ Schnelles Verlegen dank speziell gleitfreundlicher Oberfläche

## Zertifizierungen und Qualitätskontrollen



# TSL™ 400

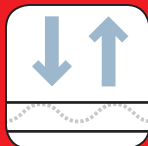


## Stärken

- ✓ **Komfortgewinn**
- ✓ **Lw = 20 dB**
- ✓ **Dampfbremse**
- ✓ **Für Bodenheizung geeignet**
- ✓ **20 cm überlappende PE-Folie**



Schalldämmend



Dauerelastisch



Bodenheizung OK



Gleitfreundlich



Wasserdampfbremse



Komfortgewinn

## Für weitere Informationen:

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



www.landolt.com

## TSL™ 400 für noch mehr Komfort.

TSL™ 400 weist eine grössere Stärke als TSL™ 310 auf und bietet daher einen verbesserten Gehkomfort.

Das Trittschalldämmvlies TSL™ 400 besitzt auf der Oberseite eine gleitfreundliche Beschichtung und rückseitig eine 0,2 mm starke aufkaschierte PE-Folie als Wasserdampfbremse.

Es erfüllt die Normen EN ISO 717-2 (Trittschallverbesserung) und DIN EN ISO 12572 (Wasserdampfdurchlässigkeit).

## Funktionen

- ✓ Trittschalldämmung
- ✓ Schallabsorbierend
- ✓ Dampfbremse

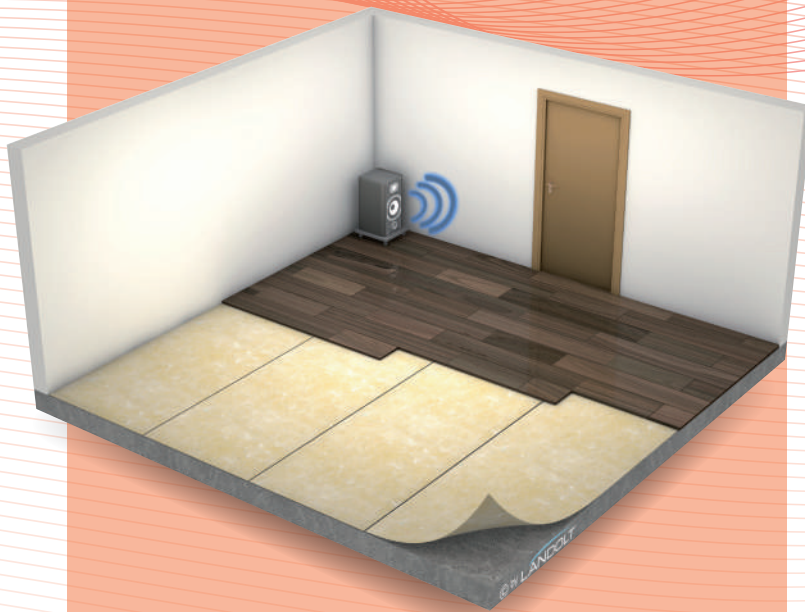
## Vorteile

- ✓ Schalldämmung und Feuchtigkeitssperre in einem Produkt
- ✓ Schnelles Verlegen (ohne Kleber)
- ✓ Verbessertes Gehkomfort

**WICHTIG:** TSL™ 400 darf nicht auf Untergründe aus organischem Material (Spannteppich, Spanplatten, ...) verlegt werden.

## Zertifizierungen und Qualitätskontrollen





## TS Silent™ ist das ideale Produkt zur Trittschall- und Raumschalldämmung.

TSS™ besteht aus einer Kernschicht aus Kautschuk, ist oberseitig mit einer Schutz- und Gleitschicht aufkaschiert und rückseitig mit einer Vlieskaschierung ausgestattet. Besonders gut für schwimmende Parkett- und Laminatböden geeignet.

### Funktionen

- ✓ Trittschalldämmung
- ✓ Raumschalldämmung

### Vorteile

- ✓ Kann auf textile Bodenbeläge oder anderes organisches Material verlegt werden

### Zertifizierungen und Qualitätskontrollen

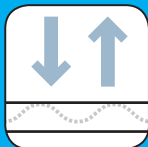


### Stärken

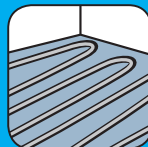
- ✓ Lw = 18 dB
- ✓ Für Bodenheizung geeignet



Schalldämmend



Dauerelastisch



Bodenheizung OK



Gleitfreundlich



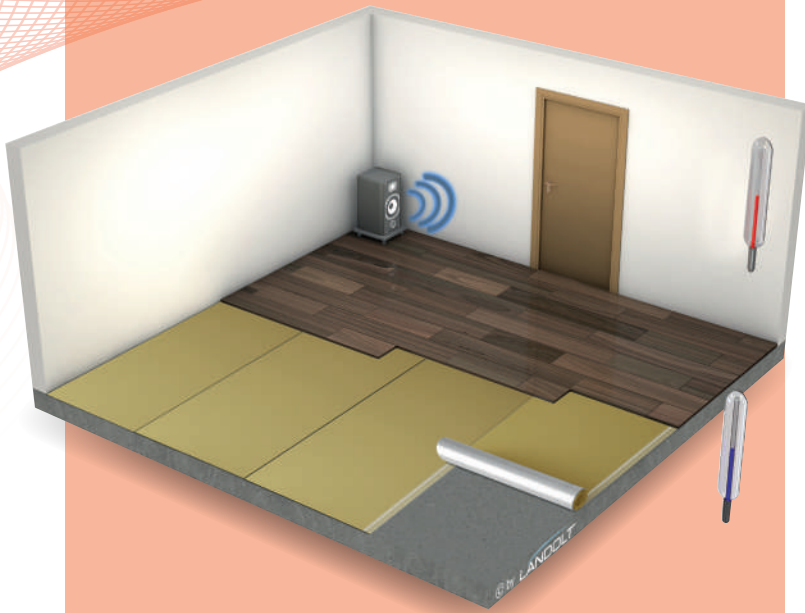
Wasser- und wasserdampfdurchlässig

### Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf [www.landolt.com](http://www.landolt.com)



[www.landolt.com](http://www.landolt.com)



## TS Silent™ plus verbindet die Trittschalldämmung mit einer Wasserdampfbremse für schwimmende Parkett- und Laminatböden.

TSSP™ besteht aus einer Kernschicht aus Kautschuk, ist oberseitig mit einer Schutz- und Gleitschicht aufkaschiert und rückseitig mit einer Aludampfbremse versehen.

### Funktionen

- ✓ Trittschalldämmung
- ✓ Raumschalldämmung
- ✓ Wasserdampfbremse

### Vorteile

- ✓ Ein Arbeitsgang für zwei Funktionen: Schalldämmung und Dampfbremse
- ✓ Erhöhte Verlegeleistung
- ✓ Kein Mehraufwand zum Abkleben der Stösse dank Überlappung der Alu-Wasserdampfbremse inkl. Klebeband.

**WICHTIG:** TSSP™ darf nicht auf Untergründe aus organischem Material (Spannteppiche, Spanplatten, ...) verlegt werden

### Zertifizierungen und Qualitätskontrollen



### Stärken

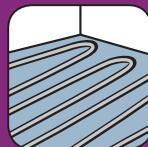
- ✓ Lw = 19 dB
- ✓ Für Bodenheizung geeignet
- ✓ Komfortgewinn



Schalldämmend



Dauerelastisch



Bodenheizung OK



Gleitfreundlich



Wasserdampfbremse

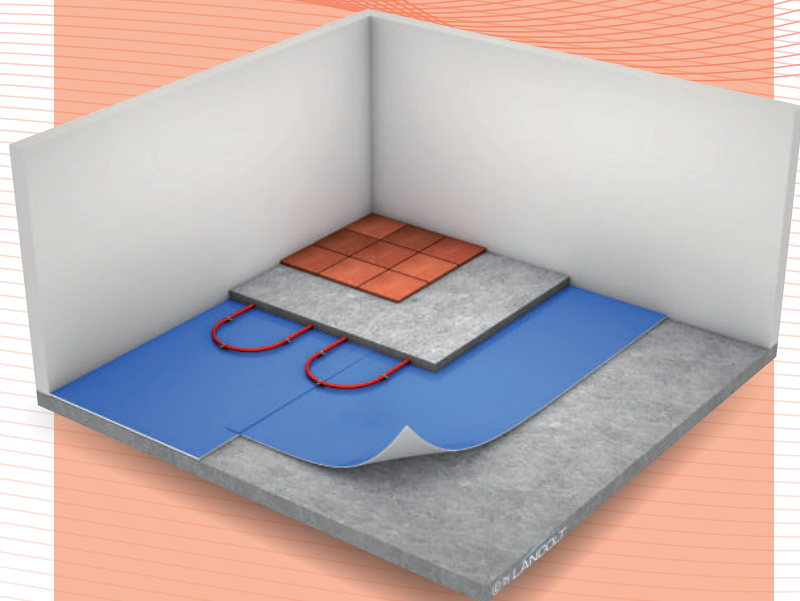
### Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf  
[www.landolt.com](http://www.landolt.com)



[www.landolt.com](http://www.landolt.com)

# TSU™ 550



**TSU™ 550 ist ein Trittschall-  
dämmvlies für schwimmende  
Unterlagsböden und Flies-  
estriche.**

Die Oberseite ist mit blauer PE-Folie auf-  
kaschiert und mit einer einseitigen Über-  
lappung (10 cm) versehen.

## Funktionen

- ✓ Verlegung unter Zementunterlagsböden und Fliessestriche
- ✓ Trittschalldämmung bei minimalster Stärke (5.5 mm)

## Vorteile

- ✓ Einfache Handhabung und Verlegung
- ✓ Kombiprodukt – 2 Arbeitsgänge in Einem
- ✓ Äusserst robust

## Zertifizierungen und Qualitätskontrollen

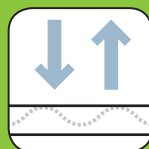


## Stärken

- ✓ Äusserst robust
- ✓ Qualitativ hochstehende PE-Folie
- ✓ Dampfbremse



Schalldämmend



Dauerelastisch



Bodenheizung OK



Wasserdampfbremse

Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf  
[www.landolt.com](http://www.landolt.com)



[www.landolt.com](http://www.landolt.com)