



# AKUSTIK-DÄMM-UNTERLAGEN



- DESIGN-LVT UND LVT-CLICK
- LAMINAT UND PARKETT
- TEPPICH
- RENOVIERUNGS-BODEN-SYSTEM
- ZUBEHÖR

People  
Planet  
Profit



# ESTILLON

Über 50 Jahre Erfahrung in Produktion, Entwicklung und Beratung von Akustik- und Komfort-Dämm-Unterlagen, Unterböden und Zubehör haben Estillon eine führende Markt-Position eingebracht.

Dank der Entwicklung diverser Innovationen, Produkte und Verlege-Systemen bietet Estillon ein komplettes Sortiment an Unterböden und Unterlagen für alle Arten von Bodenbelägen an.

Ein weltweit operierendes Netzwerk von Agenten und Handelsunternehmen steht Ihnen zusammen mit unserem erfahrenen Full-Service-Vertriebsteam optimal zu Verfügung.

Von unserem zentral gelegenen Lager in Uden (NL) aus beliefert Estillon Handelsunternehmen, Industrie-Parter und Projekteinrichter. Jahrelange Erfahrung mit vielen Erfolgsgeschichten in der Projektierung von Hotels, Casinos, Theatern, Kreuzfahrtschiffen und Büroeinrichtung macht Estillon zu einem Spezialisten auch in diesen anspruchsvollen Bereichen.





## FLOORFIXX- DAS TROCKENE UND SCHNELLE RENOVIERUNGS-BODEN-SYSTEM

Hören Sie immer wieder, dass Ihre Kunden wenig Zeit haben, um einen neuen Fußboden verlegen zu lassen? Estillon hat die Lösung für Sie! Floorfixx, das innovative Renovierungs-Boden-System können Sie viel kostbare Zeit einsparen. Der Höhenausgleich erfolgt trocken, sauber und schnell. Ohne Wartezeit für das trocknen. Fliesenfugen werden dauerhaft überbrückt. Floorfixx ist sofort nach der Verlegung begehbar und belegreif.



## IN WENIGER ZEIT MEHR METER VERLEGEN!

Egalsoft® ist eine einzigartige, selbstklebende Teppichunterlage, die eine dauerhafte, einfache Installation ermöglicht. Die Oberschicht besteht aus einem PES-Vliesstoff auf imprägniertem Nadelfilz. Dies bietet eine stabile Grundlage für die Auftragung von Klebstoff. Die egalisierende Unterschicht ist mit einer selbstklebenden Antislip-Klebstoffschicht versehen. Egalsoft® ist für Anwendungen im Privat- und Projektbereich geeignet. Bei Heavy-Duty-Anwendungen empfehlen wir, Egalsoft® auf einer Antirutsch-Klebstoffschicht zu verlegen.

## Wunderlays

### HOHE TRITTSCHALL-REDUZIERUNG UND ZUSÄTZLICHER GEHKOMFORT

Wunderlays ist die optimale Akustik-Komfort-Unterlage für den Einsatz unter Textilien Bodenbelägen in privaten und gewerblichen Nutzungsbereichen (beids. vollflächige verklebt oder verspannt) und wird umweltfreundlich zu 100 % aus Virgin recycelten PU-Schaum hergestellt.

Wunderlays ist schwerentflammbar (B1/BFL) und bietet ein hohes Rückstellverhalten nach starker Belastungen. Auch mit Eigenschaften für marine Anwendungen



### ROBERTS – DIE MARKE STEHT FÜR SPITZENLEISTUNG

Es war Roy Roberts, der 1938 den Kniespanner und Nagelleisten erfand und die Produktion in einer Garage in Pasadena, Kalifornien, begann. In den frühen 1940er Jahren begann die Firma Werkzeuge für die Fussbodenverlegung zu entwickeln. Roberts ist seit mehr als 80 Jahren als die führende Marke für Fussbodenverlegewerkzeug, Klebstoffe und Zubehör bekannt. Einige dieser Produkte konnten wir weiterentwickeln und verbessern. Zudem führen wir regelmässig neue innovative Produkte ein, um den sich kontinuierlich verändernden Anforderungen der Verleger entsprechen zu können.

DESIGN-LVT UND LVT-CLICK

LAMINAT UND PARKETT

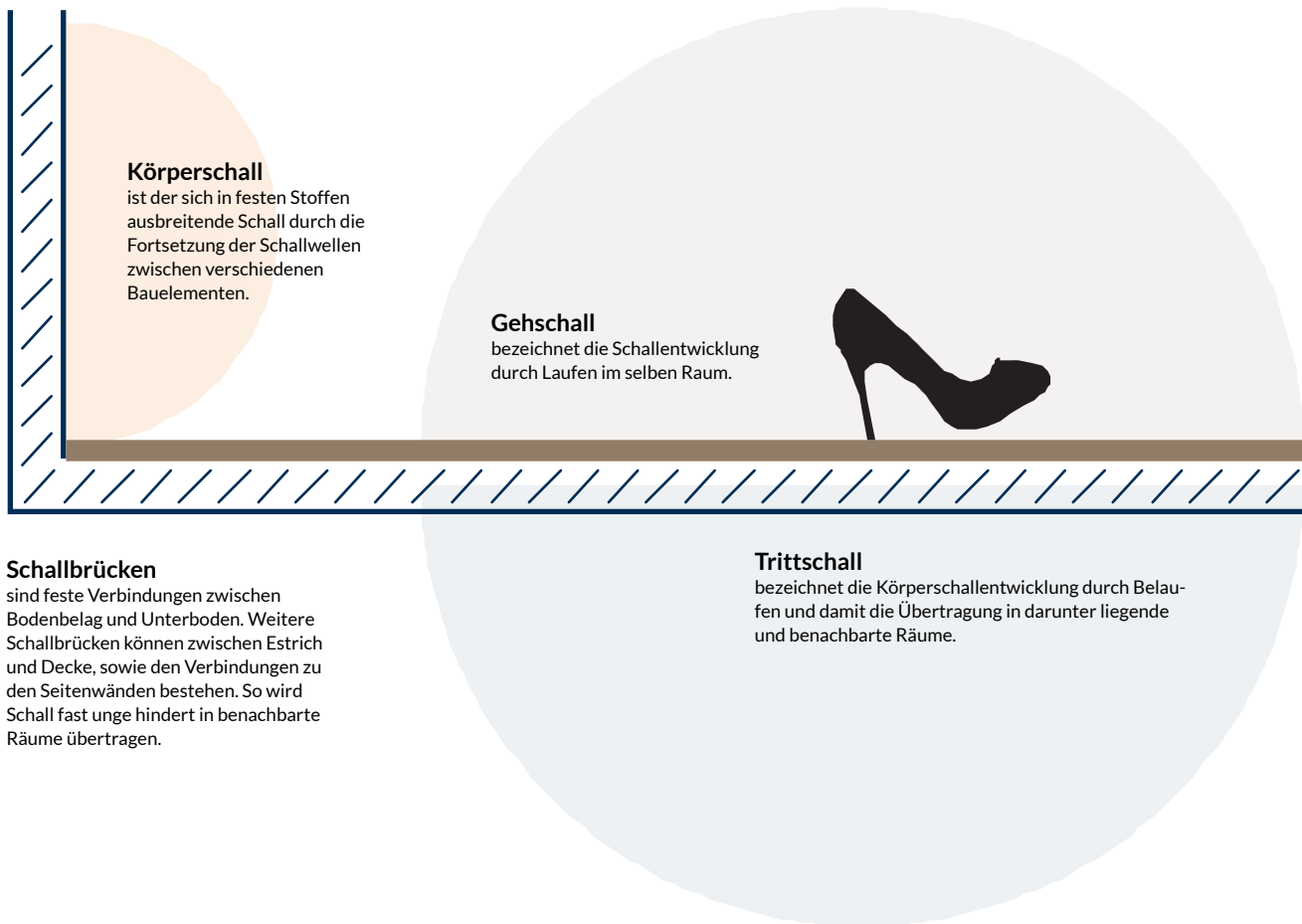
TEPPICH

RENOVIERUNGS-BODEN-SYSTEM

ZUBEHÖR



# Schall und Anforderungen



## Eindruckverhalten

Beim Einsatz von Akustik-Dämm-Unterlagen unter Bodenbelägen kann es zu einer Veränderung des Eindruck-Verhaltens (z.B. Stuhlrolleneignung) kommen. In privat (NK21-23) und gewerblich (NK-31-32) genutzten Anwendungsbereichen empfehlen wir deshalb die Verwendung einer geeigneten Bodenschutzmatte. In gewerblichen Bereichen der NK 33 ist eine Einzelprüfung erforderlich.

## DIN 4109 / Schallschutz im Hochbau

In der DIN 4109 werden die Anforderungen und Nachweise beschrieben. Ziel ist es, die Menschen vor gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch unzumutbare Belästigungen durch Schallübertragungen zu schützen bzw. Beeinträchtigungen vorzubeugen. Die DIN 4109 findet Anwendung im allgemeinen Wohnungsbau, in Schulen, Krankenhäusern, öffentlichen Gebäuden, Büros sowie in Hotels und anderen Beherbergungsstätten. Sollten die Anforderungen nicht eingehalten werden, entstehen Baumängel und es drohen Schadenersatzansprüche.

## Zulassung DIBT / Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

Eine Allgemeine bauaufsichtliche (abZ) wird vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBT) erteilt. Für all die Bauprodukte und Bauarten, für die es ausnahmsweise keine allgemein anerkannten Regeln der Technik (DIN Normen) gibt, richtet sich eine Zulassung nach der jeweils geltenden Landesbauordnung. Die abZ ist der Nachweis für die Verwendbarkeit eines Produkts und soll den Gesundheitsschutz in Gebäuden gewährleisten. Unter anderem werden besonders strenge Anforderungen an das Emissionsverhalten gestellt, um beispielsweise eine Beeinträchtigung durch Emissionen (VOC - flüchtige organische Verbindungen) nachhaltig zu vermeiden.

## Verlegung / Untergrund

Die Verlegung erfolgt schwimmend auf einem entsprechend der VOB DIN 18365 (trocken, Staub-/Riss-/Öl-/Fett/... frei) und 18202 (Ebenheit) aufbereitetem Untergrund.

# CEN/TS-1654

## EPLF® - Verband der Europäischen Laminatfußbodenhersteller e.V.:

Empfehlung auf der Basis des Merkblattes 08+/2013 Unterlagsmaterialien unter Laminatfußbodenelementen (CEN/TS-16354)





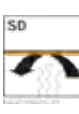






## MMFA - Verband der mehrschichtig modularen Fußbodenbelägen e.V.:

Empfehlung für mehrschichtig aufgebaute, modulare Fußbodenbeläge mit verschiedenen Oberflächen wie LVT, Kork,

PU oder PET (CEN/TS-16354 TB1) ist in Kürze verfügbar.

Die Einteilung erfolgt in drei Klassen (Kl. 1 mit HDF-Träger, Kl. 2 + 3 ohne HDF-Träger).



ANFORDERUNG		Kenngroße	Wirkung	Nutzen für den Anwender	Laminat		Design-LVT-Click			
					EPLF		MMFA			
					Mindest Anforderung	Erhöhte Anforderung	Klasse 1 (mit HDF)		Klasse 2/3 (ohne HDF)	
						Mindest Anforderung	Erhöhte Anforderung	Mindest Anforderung	Erhöhte Anforderung	
UNTERBODEN / KONSTRUKTION	Thermische Anforderung <b>R</b>		Wärmedämmung Eine geringe Wärmedämmung ergibt die Eignung für Bodenheizung (H) bzw. Bodenkühlung (C)	Höhere Bodentemperatur und Fußkomfort bei geringerem Energieaufwand. Kurze Aufheiz- / Abkühlzeiten, Einsparung von Heiz- / Kühl-Energie	>0,15 m <sup>2</sup> K/W H: >0,15 C: >0,10 m <sup>2</sup> K/W	>0,15 m <sup>2</sup> K/W H: >0,15 C: >0,10 m <sup>2</sup> K/W	>0,15 m <sup>2</sup> K/W H: >0,15 C: >0,10 m <sup>2</sup> K/W		>0,15 m <sup>2</sup> K/W H: >0,15 C: >0,10 m <sup>2</sup> K/W	
	Unebenheiten Ausgleich <b>PC</b>		Ausgleich punktueller Unebenheiten	Vermeidung von Schallbrücken, mechanischer Schutz und Stabilisierung der Stöße und Fugen	> 0,5 mm	> 0,5 mm	> 0,5 mm		> 0,5 mm	
	Feuchtigkeit Schutz <b>SD</b>		Schutz gegen Restfeuchte im Untergrund	Vermeidung von Feuchteschäden	> 75 m	> 75 m	> 75 m		> 75 m	
NUTZUNG	Dynamische Beanspruchung <b>DL</b>		Dauerhafte Belastung durch Begehen	Dauerhafter Erhalt der wesentlichen Eigenschaften, mechanischer Schutz	> 10.000 Zyklen	> 100.000 Zyklen	> 10.000 Zyklen	> 100.000 Zyklen	> 10.000 Zyklen	> 100.000 Zyklen
	Statische Beanspruchung <b>CS</b>		Druckspannung bei einer definierten Stauchung	Schutz des Verbindungssystems, Schutz gegen Fugenbruch	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 60 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 60 kPa/m <sup>2</sup>	> 200 kPa/m <sup>2</sup>	> 400 kPa/m <sup>2</sup>
	Statische Dauer Beanspruchung <b>CC</b>		Dauerhafte Belastung durch Möbel usw.	Dauerhafter Erhalt der wesentlichen Eigenschaften	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>	> 10 kPa/m <sup>2</sup>
	Stoß Beanspruchung <b>RLB</b>		Belastung durch Impulskräfte wie fallende harte Gegenstände	Schutz der Oberfläche	> 50 cm	> 120 cm				
AKUSTIK	Trittschall Reduzierung <b>IS</b>		Trittschallreduktion der Übertragung von Körperschall	Schallminderung in angrenzenden Räumen beim Begehen	> 14 dB	> 18 dB	> 14 dB	> 14 dB	> 10 dB	> 18 dB
	Gehrschall Reduzierung <b>RWS</b>		Emission von Gehrschall	Schallemission innerhalb eines Raumes beim Begehen	In Vorb. %	In Vorb. %	In Vorb. %		In Vorb. %	

# DESIGN-LVT UND LVT-CLICK



- **Stabilität**
- **Tritt- und Gehschall Reduzierung**
- **Gehkomfort**
- **Fußboden-Heizung Eignung**

Estillon bietet optimale Lösungen an Akustik-Dämm-Unterlagen und System-Böden für die schwimmende Verlegung von Design-LVT-Click und die vollflächige Verklebung von Design-LVT.

Pos.	Bezeichnung	"LVT-Click voll LVT"	"LVT-Click Rigid Board"	"LVT-Click HDF-Träger"	"LVT 2,0 mm"	"LVT 2,5 mm"	"Laminat Parkett"	Seite
1	Soundstop LVT AS 1 mm	x	x	x			x	11
2	Black Uni 1.5 mm	x	x	x	x	x	x	11
3	Black Uni B1-1.5 mm	x	x	x	x	x	x	9
4	Black Uni 2 mm	x	x	x	x	x	x	9
5	Black Uni B1-2 mm	x	x	x	x	x	x	9
6	Black Uni 3 mm			x		x	x	10
7	Black Uni B1-3 mm			x		x	x	10
8	Solidbase AS 1.6mm	x						10
9	Solidbase SK 1.8mm				x	x		11









## Black Uni 1.5 mm / Black Uni B1-1.5 mm

68825 / 68824



<b>Beschreibung</b>	Universal Akustik-Dämm-Unterlage
<b>Beläge</b>	Design-LVT und LVT-Click
<b>Produktgruppe</b>	Design-LVT und LVT-Click
<b>Material</b>	Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Schwim. Verl. Und vollfl. Verklebung
<b>Fußbodenheizung</b>	geeignet



Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
1,5	30	1	30	20	16	0,50	500	0,030	<75







## Black Uni 2 mm / Black Uni B1-2 mm

68826 / 68828



<b>Beschreibung</b>	Universal Akustik-Dämm-Unterlage
<b>Beläge</b>	Design-LVT und LVT-Click
<b>Produktgruppe</b>	Design-LVT und LVT-Click
<b>Material</b>	Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Schwim. Verl. Und vollfl. Verklebung
<b>Fußbodenheizung</b>	geeignet



Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2	30	1	30	20	17	0,50	400	0,040	<75







## Black Uni 3 mm & Black Uni B1-3 mm

68827 / 68829



**Beschreibung** Universal Akustik-Dämm-Unterlage  
**Beläge** Design-LVT und LVT-Click  
**Produktgruppe** Design-LVT und LVT-Click  
**Material** Polyurethan-Kork 550 KG/m<sup>3</sup>  
**Verlegung** Schwim. Verl. Und vollfl. Verklebung  
**Fußbodenheizung** geeignet









Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
3	20	1	20	20	18	0,75	300	0,050	<75

## Solidbase AS 1.6 mm

68136

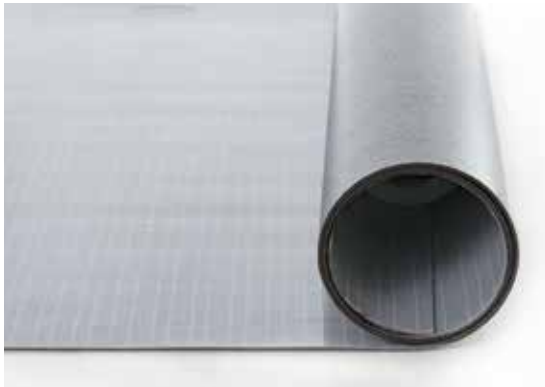


**Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m<sup>3</sup> / B1 / mit Antirutsch Oberfläche  
**Beläge** Design-LVT und LVT-Click  
**Produktgruppe** Design-LVT und LVT-Click  
**Material** PU-Mineral 950 KG/m<sup>3</sup> / B1  
**Verlegung** Schwimmende Verlegung  
**Fußbodenheizung** Sehr gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
1,6	8,5	1	8,5	33	17	> 0,50	400	0,006	<75

## Solidbase SK 1.8 mm

68137



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m<sup>3</sup> / B1 / mit Antirutsch Oberfläche
- Beläge** Design-LVT
- Produktgruppe** Design-LVT
- Material** PU-Mineral 950 KG/m<sup>3</sup> / B1
- Verlegung** Einseitige Verklebung der Design-LVT Planken
- Fußbodenheizung** Sehr gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
1,8	6,5	1	6,5	33	17	1,10	400	0,006	<75

## Soundstop LVT AS 1 mm

68833



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage PE Schwertschaum 300 KG/m<sup>3</sup> mit Feuchteschutz und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click
- Beläge** Design-LVT-Click / Laminat/Parkett
- Produktgruppe** Design-LVT-Click / Laminat/Parkett
- Material** PE-Schwertschaum 300 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
1	15	1	15	30	21	0,50	1000	0,016	>0,50

## XPS LVT 1.5 mm

68837



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus XPS mit Feuchteschutz ÜL+SK Streifen und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click
- Beläge** LVT-Click
- Produktgruppe** Design-LVT-Click
- Material** Akustik-Dämm-Unterlage aus XPS
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
1,5	8,5	1,18	10,03	21	21	1,00	110	0,060	>100



# LAMINAT UND PARKETT



- Gute Tritt- und Gehschall-Reduzierung
- Hohe Stabilität und einfache Verlegung
- Fußboden-Heizung Eignung

Das Verlegen von Parkett ist ein ganz spezielles Fach. Aber auch das Verlegen von Laminatböden erfordert das nötige Wissen. Dabei ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge und geeigneten Unterlagen, die den spezifischen Anforderungen entsprechen, wesentlich. Estillon bietet eine große Auswahl an professionellen und einfach zu handhabenden Werkzeugen. Darüber hinaus haben Sie eine große Auswahl aus dem umfangreichen Sortiment von System-Böden und Unterlagen. Alle Produkte kommen höchsten Anforderungen bezüglich Lärm-Reduzierung, Fußboden-Heizung/-Kühlung und dauerhafte Stabilität nach.

## Allgemeine Informationen

### CEN/TS-16354 vom EPLF

„Die Estillon Akustik-Dämm-Unterlagen (ADU) erfüllen die Anforderungen gemäß CEN/TS-16354 TM1 vom EPLF (European Producer of Laminate Flooring) für die „Unterlagsmaterialien“ an Prüfnormen und Leistungseigenschaften“. Die Akustik-Dämm-Unterlagen wurden nach EPLF CEN/TS-16354 geprüft.

Mit der richtigen Auswahl der lassen sich dauerhaft deutlich Verbesserungen erzielen.

### Vorteile







- Tritt- und Gehschall Reduzierung
- Angenehmes Klangbild
- Hohe Druck-Stabilität
- dauerhafte Leistungsicherung

## Solidbase 2.0 mm

68135



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 875 KG/m<sup>3</sup> mit Alu Beschichtung / B1
- Beläge** Laminat und Parkett
- Produktgruppe** Laminat und Parkett
- Material** PU-Mineral 875 KG/m<sup>3</sup> / B1
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Sehr gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2	8	1	8	39	18	01,10	298	0,008	>75

## Soundstop 2 mm

68831



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwerschaum 100 KG/m<sup>3</sup> / Diffusion offen
- Beläge** Laminat und Parkett
- Produktgruppe** Laminat und Parkett
- Material** PE-Schwerschaum 100 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2	15	11	15	20	19	1,00	60	0,045	>75

## Soundstop Plus 2 mm

68832



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwerschaum 100 KG/m<sup>3</sup> mit Alu Beschichtung
- Beläge** Laminat und Parkett
- Produktgruppe** Laminat und Parkett
- Material** PE-Schwerschaum 100 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2	15	11	15	20	20	1,50	60	0,040	60

## XPS Laminat 2.2 mm

68636



- Beschreibung** Akustik-Dämm-Unterlage aus Polystyrol mit Feuchteschutz, ÜL+SK Streifen
- Beläge** Laminat und Parkett
- Produktgruppe** Laminat und Parkett
- Material** Polystyrol 35 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Schwimmende Verlegung
- Fußbodenheizung** Geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2,2	5,10	1,18	6,018	21	20	0,100	110	0,060	<75



## PE Silver 2 mm

68815



### Beschreibung

Dämm-Unterlage aus Polyethylen 25 KG/m<sup>3</sup> mit Feuchteschutz, ÜL+SK Streifen

### Beläge

Laminat und Parkett

### Produktgruppe

Laminat und Parkett

### Material







Polyethylen 25 KG/m<sup>3</sup>

### Verlegung

Schwimmende Verlegung

### Fußbodenheizung

Geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
2	15	1	15	5	16	1,00	20	0,045	>75

## Egalfloor 5 mm

62081



### Beschreibung

Akustik-Dämm-Unterlage aus Holzweichfaser 240 KG/m<sup>3</sup>

### Beläge

Laminat und Parkett

### Produktgruppe

Laminat und Parkett

### Material







Holzweichfaser 240 KG/m<sup>3</sup>

### Verlegung

Schwimmende Verlegung

### Fußbodenheizung

Geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
5	0,79	0,59	6,99	15	19	3,00	60	0,070	>75

## UNTERLAGEN FÜR TEPPICH



- Verlängert die Lebensdauer des Bodenbelags
- Reduziert stark den Gehschall
- Gleicht Unebenheiten des Unterbodens aus
- Bietet ein optimales Empfinden von Komfort und Luxus







“Ein schöner Teppich ist nur so gut, wie er verlegt wird.“ Komfort und Langlebigkeit werden ganz entscheidend durch die Art und Weise der Verlegung bestimmt. Wenn Sie Teppich(boden) auf einer Teppichunterlage verlegen, dann wählen Sie die Methode, die langlebig ist und den meisten Komfort bietet. Der Teppich kann gemäß der Smoothedge-Spannmethode gespannt oder auf einer dafür geeigneten Teppichunterlage mittels der einfachen oder doppelten Verklebungsmethode verlegt werden.

## Egalsoft FR 6 mm

68244



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite /B1
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Textil Filz 130 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Verspannen oder verkleben
<b>Fußbodenheizung</b>	Nicht Geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
6	22	1,37	30,14	20	25	3,00	60	0,220	>75

## Egalsoft 6.5 mm

68240



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Textil Filz 130 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Verspannen oder verkleben
<b>Fußbodenheizung</b>	Nicht Geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
6,5	22	1,37	30,14	20	25	3,00	60	0,22	>75

## Egalsoft 4 mm

68241



- Beschreibung** Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m<sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite
- Beläge** Teppich
- Produktgruppe** Teppich
- Material** Textil Filz 130 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Verspannen oder verkleben
- Fußbodenheizung** Bedingt geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
4	30	1,37	41,1	20	25	2,00	60	0,15	>75

## Winner 6 mm

68222



- Beschreibung** Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 100 KG/m<sup>3</sup>
- Beläge** Teppich
- Produktgruppe** Teppich
- Material** Textil Filz 100 KG/m<sup>3</sup>
- Verlegung** Verspannung
- Fußbodenheizung** Bedingt geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
6	35	2	70	30	23	3,00	60	0,133	>75

## Black Pearl 3 mm

68122



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Verlegung</b>	Doppeltverklebung und/oder Spannmethode
<b>Fußbodenheizung</b>	Sehr gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
3	11	1,37	15,07	20	19	2,00	50	0,030	>75

## Black Pearl 5 mm

68120



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Verlegung</b>	Doppeltverklebung und/oder Spannmethode
<b>Fußbodenheizung</b>	Gut geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
5	7,3	1,37	10	22	26	3,00	40	0,005	>75

## Wunderlays Prominent 4 mm

71681



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Verspannen oder beidseitig verkleben
<b>Fußbodenheizung</b>	Nicht geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>						
				%	dB	mm	kPa/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> k/W	m
4	10	1,50	15	20	25	2,00	60	0,160	>75

## Wunderlays Prominent 6 mm

71670



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Verspannen oder beidseitig verkleben
<b>Fußbodenheizung</b>	Nicht geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>						
				%	dB	mm	kPa/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> k/W	m
6	10	1,50	15	20	25	3,00	60	0,200	>75









## Wunderlays Supreme FR 6 mm

71668



<b>Beschreibung</b>	Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 220 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Beläge</b>	Teppich
<b>Produktgruppe</b>	Teppich
<b>Material</b>	Polyurethan 220 KG/m <sup>3</sup>
<b>Verlegung</b>	Verspannen oder beidseitig verkleben
<b>Fußbodenheizung</b>	Nicht geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
6	10	1,50	15	20	25	3,00	60	0,200	>75



# RENOVIERUNG BODEN SYSTEM



- Einfache, schnelle und saubere Verlegung
- Sofort begehbar und belegreif
- Fliesenfugen-Überbrückung und trockene Höhenausgleich
- Hohe Trittschall-Reduzierung und besserer Gehkomfort

Hören Sie immer wieder, dass Ihre Kunden wenig Zeit haben, um einen neuen Fußboden verlegen zu lassen? Estillon hat die Lösung für Sie! Floorfixx, das innovative Renovierungs-Boden-System können Sie auch die Zeit für einen nassen Höhen- / Ausgleich können einsparen. Sofort begehbar und belegreif.

## FLOORFIXX- DAS TROCKENE UND SCHNELLE EGALISIERUNGS-SYSTEM

Floorfixx ist der ideale Unterboden für die schwimmende Verlegung von Laminat, Parkett und Design-LVT-Click, sowie für die vollflächige Verklebung von Design-LVT, Teppich/- Fliesen Linoleum und Fertigparkett. Dieses stabile Unterboden-System sorgt auf einfache Art und Weise für einen ebenen Untergrund, auf dem sofort mit der Verlegung des Bodenbelags begonnen werden kann. Die Vorteile dieses zeitsparenden MDF-Sandwich-Systems liegen in der Einfachheit, sauberen und trockenen Verlegung. Die bereits aufgetragenen interaktiven Klebstoff-Oberflächen sorgen für die sofortige Begehbarkeit und Belegreife. Floorfixx Renovierungs-Boden-Systeme sind der ideale Untergrund für den schwimmende Verlegung und vollflächige Verklebung von Bodenbelägen in privaten und gewerblich genutzten Einsatzbereichen.

### FLOORFIXX FINI/SMART/REGULAR/COMFORT

	Laminat Parkett	Linoleum	Design LVT Dicke > 2,5 mm	Design LVT Dicke > 2 mm	Design LVT-Click	Teppich	Teppichfliesen	Lammellen-parkett
Floorfixx fini		ja			Ja	lose verlegt	ja	
Floorfixx smart	ja		ja		ja	ja	ja	lose verlegt
Floorfixx regular	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	lose verlegt
Floorfixx comfort	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	lose verlegt



### **Floorfixx fini 8 mm (1-teilig)**

Floorfixx fini ist ein Systemfußboden, der kleine Unebenheiten im Unterboden ausgleicht. Mithilfe der selbstklebenden Blattverbindungen stellen Sie rasch und einfach einen neuen, isolierenden und ebenen Unterboden her, der sofort belastbar ist. Floorfixx fini eignet sich für Anwendungen im Privatbereich und leichte Projektanwendungen.

- **Für schw. Verlegung: Laminat/Parkett**
- **Gute Stabilität**
- **Gute Trittschall Reduzierung**
- **Gute Wärmedämmung**

### **Floorfixx smart 8 mm (1-teilig)**

Floorfixx smart ist ein Systemfußboden, der kleine Unebenheiten im Unterboden ausgleicht. Blattverbindungen auf einfache Weise ein neuer, isolierender, ebener und sofort belastbarer Unterboden herstellen lässt. Floorfixx smart ist für Anwendungen im Privat- und Objektbereich geeignet.

- **Für schwi. Verlegung: Laminat/Parkett/Design-LVT Click**
- **Vollfläch. Verklebung: Textile Böden**
- **Höhere Stabilität**
- **Gute Trittschall Reduzierung**
- **Fußbodenheizung geeignet**

### **Floorfixx regular 9 mm (2-teilig)**

Floorfixx regular ist ein Systemfußboden, mit dem sich auf der Grundlage des Sandwichsystems, kombiniert mit interaktivem Klebstoff, schnell und einfach ein neuer, isolierender, ebener und sofort belastbarer Unterboden herstellen lässt. Geeignet für Anwendungen im Privat- und Projektbereich.

- **Für schwi. Verlegung: Laminat/Parkett/Design-LVT-Click**
- **Vollfläch. Verklebung: Design-LVT/Linoleum/  
CV/Textile Böden**
- **Hohe Stabilität**
- **Sehr gute Trittschall Reduzierung**
- **Leichte Wäremdämmung**

### **Floorfixx comfort 10 mm (2-teilig)**

Floorfixx comfort ist ein Systemfußboden, mit dem sich auf der Grundlage des Sandwichsystems, kombiniert mit interaktivem Klebstoff, schnell und einfach ein neuer, isolierender, ebener und sofort belastbarer Unterboden herstellen lässt. Geeignet für schwerere, projektmäßige Anwendungen und zur Kombination mit einer Fußbodenheizung.

- **Für schwi. Verlegung: Laminat/Parkett/Design-LVT-Click**
- **Vollfläch. Verklebung: Design-LVT/Linoleum/  
CV/Textile Böden/Parkett**
- **Sehr hohe Stabilität**
- **Sehr gute Trittschall Reduzierung**
- **Fußbodenheizung geeignet**

## Floorfixx fini 8 mm

62074



### Beschreibung

Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 550 KG/m<sup>3</sup> / B2 (einteilig mit Überlappungs-Klebe-Verbindung)

### Beläge

Teppichfliesen and Laminat/Parkett

### Produktgruppe

Renovierung-Boden-System

### Material







HDF-XPS 550 KG/m<sup>3</sup> / B2

### Verlegung

Schwimmende Verlegung

### Fußbodenheizung

Nicht geeignet

Stärke mm	Lange m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
8	0,85	0,59	5,015	30	21	2,00	400	0,213	>75

## Floorfixx smart 8 mm

62104



### Beschreibung

Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 650 KG/m<sup>3</sup> / B1 (einteilig mit Überlappungs-Klebe-Verbindung)

### Beläge

Design-LVT (>2.5mm), LVT-Click, Teppichböden, Teppichfliesen und Laminat/Parkett

### Produktgruppe

Renovierung-Boden-System

### Material







HDF-XPS 550 KG/m<sup>3</sup> / B2

### Verlegung

Schwimmende Verlegung

### Fußbodenheizung

Nicht geeignet







Stärke mm	Lange m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
8	0,825	0,565	2,8	30	23	1,00	400	0,213	>75

## Floorfixx regular 9 mm

62200



<b>Beschreibung</b>	Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1 (2-teilig)
<b>Beläge</b>	Design-LVT, LVT-Click, Laminat/Parkett, Teppich und Teppichfliesen
<b>Produktgruppe</b>	Renovierung-Boden-System
<b>Material</b>	HDF-XPS 550 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Verlegung</b>	Schwimmende Verlegung
<b>Fußbodenheizung</b>	Bedingt geeignet







Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
9	1,20	0,60	2,88	30	22	1,00	400	0,133	>75

## Floorfixx comfort 10 mm

62210



<b>Beschreibung</b>	Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1 (2-teilig)
<b>Beläge</b>	Design-LVT, LVT-Click, Laminat/Parkett, Teppich, Teppichfliesen
<b>Produktgruppe</b>	Renovierung-Boden-System
<b>Material</b>	HDF-XPS 550 KG/m <sup>3</sup> / B1
<b>Verlegung</b>	Schwimmende Verlegung
<b>Fußbodenheizung</b>	Geeignet

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	 %	 dB	 mm	 kPa/m <sup>2</sup>	 m <sup>2</sup> k/W	 m
10	1,20	0,60	2,88	30	20	1,00	400	0,081	>75

## ZUBEHOR



- Leichtgewichtig und einfach zu verlegen
- Gleicht kleine Unebenheiten im Ausgangsboden aus
- Verlängert die Lebensdauer und erhält die Originalausstrahlung des Teppichbodens
- Umweltfreundlich hergestellt und zu 100 % recyclefähig
- Geeignet zur Anwendung bei Fußbodenheizung

Die leichtgewichtige Antirutsch-Teppichunterlage schafft eine komfortable, zuverlässige feste Basis und verhindert das gefährliche Zusammenschieben von Teppich. Anwendbar auf Teppichbodens, Parkett, Laminat, Keramik, Marmor, Kork, PVC. Geeignet für Anwendungen im Privat- und Projektbereich.

## Luxerton Superior 3 mm

67810-67813/67860-67864

## Luxerton Standard 2 mm

68071-68077



<b>Beschreibung</b>	Anti-rutsch Unterlage
<b>Beläge</b>	Parkett und Laminat, Fliesen, Marmor, Kork, PVC
<b>Produktgruppe</b>	Anti-rutsch Unterlage
<b>Material</b>	Zubehör
<b>Verlegung</b>	Schwimmende Verlegung
<b>Fußbodenheizung</b>	Geeignet

Stärke	Breite	Länge	Rolle	Art. Nr.
3 mm	2 m	20 m	40 m <sup>2</sup>	67810
3 mm	1,80 m	20 m	36 m <sup>2</sup>	67811
3 mm	1,50 m	20 m	30 m <sup>2</sup>	67812
3 mm	0,90 m	20 m	18 m <sup>2</sup>	67813
3 mm	1,55 m	0,75 m	11,63 m <sup>2</sup>	67860
3 mm	1,95 m	1,35 m	26,33 m <sup>2</sup>	67861
3 mm	2,35 m	1,65 m	38,78 m <sup>2</sup>	67862
3 mm	2,95 m	1,95 m	57,52 m <sup>2</sup>	67864

Stärke	Breite	Länge	Rolle	Art. Nr.
2 mm	0,60 m	1,30 m	27,30 m <sup>2</sup>	68071
2 mm	1,30 m	1,90 m	34,58 m <sup>2</sup>	68072
2 mm	1,60 m	2,30 m	36,80 m <sup>2</sup>	68073
2 mm	1,90 m	2,90 m	38,57 m <sup>2</sup>	68074
2 mm	2,40 m	3,40 m	40,80 m <sup>2</sup>	68075
2 mm	40 m	1 m	40 m <sup>2</sup>	68076
2 mm	40 m	2 m	80 m <sup>2</sup>	68077

## PE Folie Dampfbremse 160 µm 22.5 m<sup>2</sup>/100 m<sup>2</sup>

69781/69780



**Beschreibung**  
**Beläge**

Feuchteschutz / Dampfbremse aus PE / SD >100  
Design-LVT und LVT-click, Laminat und Par-  
kett, Teppich, Renovierung-Boden-System  
Zubehör

**Produktgruppe**

Feuchteschutz / Dampfbremse  
aus PE / SD >100 m

**Material**

**Verlegung**

Schwimmende Verlegung

**Fußbodenheizung**

Geeignet

**Dimension**

0.2 mm x 4.5 m x 5 m (22.5 m<sup>2</sup>)  
0.2 mm x 50 m x 2 m (100 m<sup>2</sup>)

## Tapiton Alu

R50220



**Beschreibung**

Alubedampftes Polyband

**Produktgruppe**

Alubedampftes Polyband

**Material**

Zubehör

**Dimension**

50 mm x 25 m

Stärke mm	Länge m	Breite m	Inhalt m <sup>2</sup>	RWS  %	IS  dB	PC  mm	CS  kPa/m <sup>2</sup>	R  m <sup>2</sup> k/W	SD  m
	25 m	50 m							

## Tapiton Sortiment





## Technische Daten

Bereich	Bezeichnung	Gehschall-Verbesserung RWS %	Trittschall-Minderung IS dB	Unebenheiten-Ausgleich PC mm	Statische Beanspruchung CS kPa/m <sup>2</sup>	Wärme-Dämmung R m <sup>2</sup> K/W	Boden-Heizung Eignung	Feuchte-Schutz SD m	Dichte / Gewicht KG / M3	Notizen
DESIGN-LVT UND LVT-CLICK	Soundstop LVT AS 1 mm Akustik-Dämm-Unterlage PE Schwertschaum 300 KG/m <sup>3</sup> mit Feuchteschutz und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click	30 %	21	0,50	> 1000	0,015	Ja	> 50	300	
	Black Uni 1,5 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	20 %	Design : 16 Textil : 23	0,50	> 500	0,030	Ja	< 75	550	
	Black Uni B1-1,5 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	20 %	Design : 16 Textil : 25	0,50	> 500	0,030	Ja	< 75	550	
	Black Uni 2 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	20 %	Design : 17 Textil : 25	0,50	> 400	0,040	Ja	< 75	550	
	Black Uni B1-2 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	20 %	Design : 17 Textil : 25	0,50	> 400	0,040	Ja	< 75	550	
	Black Uni 3 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	20 %	Design : 18 Textil : 25	0,75	> 300	0,050	Ja	< 75	550	
	Black Uni B1-3 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	20 %	Design : 18 Textil : 25	0,75	> 300	0,050	Ja	< 75	550	
	Solidbase AS 1,6 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m <sup>3</sup> mit Antirutsch Oberfläche / B1	33 %	17	0,50	> 400	0,006	Ja	> 75	950	
	Solidbase SK 1,8 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m <sup>3</sup> mit Selbstklebe Oberfläche / B1	33 %	17	0,55	> 400	0,006	Ja	< 75	950	
LAMINAT UND PARKETT	Egalfloor 5 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus Holzweichfaser 240 KG/m <sup>3</sup>	15 %	19	3,00	60	0,070	Ja	< 75	240	
	Soundstop 2 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwertschaum 100 KG/m <sup>3</sup>	20 %	19	1,30	60	0,045	Ja	< 75	100	
	Soundstop Plus 2 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwertschaum 100 KG/m <sup>3</sup> mit Alu Beschichtung	20 %	20	1,50	60	0,040	Ja	> 450	100	
	PE Silver 2 mm Dämm-Unterlage aus Polyethylen 25 KG/m <sup>3</sup> mit Feuchteschutz	5 %	16	1,00	20	0,045	Ja	> 75	25	
	Solidbase 2 mm Alu Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 875 KG/m <sup>3</sup> mit Alu Beschichtung / B1	39 %	18	1,10	298	0,008	Ja	> 75	875	
	XPS LVT 1,5 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus XPS mit Feuchteschutz Öl-SK Streifen und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click	21 %	21	1,00	110	0,060	Ja	> 100	50	
	XPS Laminat 2,2 mm Alu Akustik-Dämm-Unterlage aus Polystyrol mit Feuchteschutz Öl-SK Streifen	21 %	20	1,00	110	0,060	Ja	< 75	35	
RENOVIERUNG	Floorfixx Fini 8 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 550 KG/m <sup>3</sup> / B2	30 %	21	2,00	400	0,213	Nein	< 75	360	
	Floorfixx smart 8 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 650 KG/m <sup>3</sup> / B1	30 %	23	1,00	400	0,123	bedingt	< 75	720	
	Floorfixx comfort 10 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1	30 %	20	1,00	400	0,081	Ja	< 75	720	
	Floorfixx regular 9 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1	30 %	22	1,00	400	0,133	bedingt	< 75	720	
TEPPICH	Winner 6 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 100 KG/m <sup>3</sup>	30 %	23	3,00	150	0,133	bedingt	< 75	755	
	Egalsoft 4 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite	20 %	25	2,00	60	0,110	bedingt	< 75	160	
	Egalsoft 6,5 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite	20 %	25	3,00	60	0,220	Nein	< 75	160	
	Egalsoft FR 6 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite / B1	20 %	25	3,00	60	0,220	Nein	< 75	220	
	Wunderlays Prominent 4 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>	20 %	25	2,00	60	0,160	bedingt	< 75	160	
	Wunderlays Prominent 6 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>	20 %	25	3,00	60	0,200	Nein	< 75	160	
	Wunderlays Supreme FR 6 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 220 KG/m <sup>3</sup> / B1	20 %	25	3,00	60	0,200	Nein	< 75	220	
	Black Pearl 3 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1	20 %	19	2,00	50	0,030	Ja	< 75	730	
	Black Pearl 5 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1	22 %	26	3,00	40	0,055	Ja	< 75	540	
ANTIRUTSCH	Luxerton Superior 3 mm (20 x 2 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.									
	Luxerton Superior 3 mm (20 x 1,5 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.									
	Luxerton Superior 3 mm (20 x 0,9 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.									
	Luxerton Standard 2 mm (40 x 2 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.									
	Luxerton Standard 2 mm (40 x 1 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.									
ZUBEHÖR	Alu Tape Alubedampftes Polyband						Ja			
	PE Folie Dampfbremse 0,2 mm Feuchteschutz / Dampfbremse aus PE / SD >100 / 2 x 50 Meter						Ja	> 100 m	100	
	PE Folie Dampfbremse 0,2 mm Feuchteschutz / Dampfbremse aus PE / SD >100 / 4,5 x 50 Meter						Ja	> 100 m	100	



Abmessungen											
Bereich	Bezeichnung	Liefer-Form	Länge m	Breite m	Stärke mm	VE m <sup>2</sup> Rol.	VE/Pal. St.	PaL m <sup>2</sup> Rol.	Artikel Nr.	Seite	Notizen
DESIGN-LVT UND LVT-CLICK	Soundstop LVT AS 1 mm Akustik-Dämm-Unterlage PE Schwerschaum 300 KG/m <sup>3</sup> mit Feuchteschutz und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click	Rolle	15,00	1,00	1,0	15,00	35	525	68833	11	
	Black Uni 1.5 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	Rolle	30,00	1,00	1,5	30,00	15	450	68825	9	
	Black Uni B1-1.5 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	Rolle	30,00	1,00	1,5	30,00	15	450	68824	9	
	Black Uni 2 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	Rolle	30,00	1,00	2,0	30,00	11	330	68826	9	
	Black Uni B1-2 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	Rolle	30,00	1,00	2,0	30,00	11	330	68828	9	
	Black Uni 3 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel	Rolle	20,00	1,00	3,0	20,00	11	220	68827	10	
	Black Uni B1-3 mm Universal Akustik-Dämm-Unterlage Polyurethan-Kork 550 KG/m <sup>3</sup> / Blauer Engel / B1	Rolle	20,00	1,00	3,0	20,00	11	220	68829	10	
	Solidbase AS 1.6 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m <sup>3</sup> mit Antirutsch Oberfläche / B1	Rolle	8,00	1,00	1,6	8,00	40	320	68136	10	
Solidbase SK 1.8 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 950 KG/m <sup>3</sup> mit Selbstklebe Oberfläche / B1	Rolle	6,50	1,00	1,6	6,50	40	260	68137	11		
LAMINAT UND PARKETT	Egalfloor 5 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus Holzweichfaser 240 KG/m <sup>3</sup>	Paket 15 Stück	0,79	0,59	5,0	0,47	26	12	62081	17	
	Soundstop 2 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwerschaum 100 KG/m <sup>3</sup>	Rolle	12,50	1,00	2,0	12,50	24	300	68831	15	
	Soundstop Plus 2 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus PE-Schwerschaum 100 KG/m <sup>3</sup> mit Alu Beschichtung	Rolle	12,50	1,00	2,0	12,50	24	300	68832	16	
	PE Silver 2 mm Dämm-Unterlage aus Polyethylen 25 KG/m <sup>3</sup> mit Feuchteschutz	Rolle	25,00	1,00	2,0	25,00	10	250	68815	17	
	Solidbase 2 mm Alu Akustik-Dämm-Unterlage aus PU-Mineral 875 KG/m <sup>3</sup> mit Alu Beschichtung / B1	Rolle	8,50	1,00	2,0	8,50	40	340	68135	15	
	XPS LVT 1.5 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus XPS mit Feuchteschutz ÜL-SK Streifen und Antirutsch Oberfläche für LVT-Click	Faltplatte	10,00	1,20	1,6	12,00	36	432	68837	12	
	XPS Laminate 2.2 mm Akustik-Dämm-Unterlage aus Polystyrol mit Feuchteschutz ÜL-SK Streifen	Faltplatte	5,10	1,18	2,2	6,02	36	217	68836	16	
RENOVERUNG	Floorfixx Finl 8 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 550 KG/m <sup>3</sup> / B2	Paket 10 Stk.	0,85	0,59	8,0	5,02	30	150	62074	26	
	Floorfixx smart 8 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 650 KG/m <sup>3</sup> / B1	Paket 6 Stk.	0,83	0,57	8,0	2,80	42	117	62104	26	
	Floorfixx comfort 10 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1	Paket 4 x 2 Stk.	1,20	0,60	10,0	2,88	48	138	62210	27	
	Floorfixx regulär 9 mm Verbund-System-Boden aus HDF-XPS 750 KG/m <sup>3</sup> / B1	Paket 4 x 2 Stk.	1,20	0,60	9,0	2,88	48	138	62200	27	
TEPPICH	Winner 6 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 100 KG/m <sup>3</sup>	Rolle	35,00	2,00	9,0	70,00	4	280	68222	20	
	Egalsoft 4 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite	Rolle	15,00	1,37	4,0	20,55	6	123	68241	19	
	Egalsoft 6.5 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite	Rolle	15,00	1,37	6,0	20,55	6	123	68240	19	
	Egalsoft FR 6 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Filz 130 KG/m <sup>3</sup> mit selbstklebender Unterseite /B1	Rolle	15,00	1,37	6,0	20,55	6	123	68244	20	
	Wunderlays Prominent 4 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>	Rolle	10,00	1,50	4,0	15,00	12	180	71681	22	
	Wunderlays Prominent 6 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 160 KG/m <sup>3</sup>	Rolle	10,00	1,50	6,0	15,00	12	180	71670	22	
	Wunderlays Supreme FR 6 mm Akustik-Komfort-Unterlage aus Polyurethan 220 KG/m <sup>3</sup> / B1	Rolle	10,00	1,50	6,0	15,00	12	180	71668	23	
	Black Pearl 3 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1	Rolle	11,00	1,37	3,0	15,07	12	181	68122	21	
Black Pearl 5 mm Akustik-Komfort Unterlage aus Gummi 540 KG/m <sup>3</sup> / B1	Rolle	7,30	1,37	5,0	10,00	12	120	68120	21		
ANTIRUTSCH	Luxerton Superior 3 mm (20 x 2 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.	Rolle	20,00	2,00	3,0	40,00	1	40	67810	29	
	Luxerton Superior 3 mm (20 x 1,5 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.	Rolle	20,00	1,50	3,0	30,00	1	30	67812	29	
	Luxerton Superior 3 mm (20 x 0,9 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.	Rolle	20,00	0,90	3,0	18,00	1	18	67813	29	
	Luxerton Standard 2 mm (40 x 2 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.	Rolle	40,00	2,00	2,0	80,00	14	1120	68077	29	
	Luxerton Standard 2 mm (40 x 1 Meter) Antirutsch-Unterlage aus hochwert. Nadelfilz, beiseitig mit Latex Antirutsch Beschichtung, weichmacherfrei, Einsatz auf allen Hart-/Elastisch. Belägen.	Rolle	40,00	1,00	2,0	40,00	28	1120	68076	29	
ZUBEHÖR	Alu Tape Alu bedampftes Polyband	Rolle	50,00	0,05		24	77	1848	R50220	30	
	PE Folie Dampfbremse 0.2 mm Feuchteschutz / Dampfbremse aus PE / SD >100 / 2 x 50 Meter	Rolle	50,00	2,00	0,2	100,00	70	7000	69780	30	
	PE Folie Dampfbremse 0.2 mm Feuchteschutz / Dampfbremse aus PE / SD >100 / 4,5 x 5 Meter	Rolle	4,50	5,00	0,2	22,50	100	2250	69781	30	





# Estillon

- Seit 1965 kompetenter Partner von Handel, Handwerk und Industrie.
- Vollsortiment von Akustik-Dämm-Unterlagen und Werkzeugen
- Renommierter Marken wie Egalsoft, Floorfixx, Bestbase und Roberts.
- Offizieller Partner des Quiet Room® Labels für Hotels

Besuchen Sie unsere Website [www.estillon.com](http://www.estillon.com)!  
Außer aktuellen Informationen finden Sie hier auch unseren  
Online-Katalog und ein Kontaktformular.

Estillon führt sämtliches Zubehör, das Sie für die Verlegung  
von Unterböden brauchen:



#### **Estillon B.V.**

Linie 25, 5405 AR Uden  
P.O. Box 119, 5400 AC Uden  
The Netherlands

T +31 (0)24 648 53 48  
F +31 (0)24 648 53 49  
E [info@estillon.nl](mailto:info@estillon.nl)  
I [www.estillon.com](http://www.estillon.com)

#### **Estillon GmbH**

Hildesheimer Straße 265-267  
D-30519 Hannover  
Germany

T +49 (0)511 8759 2870  
F +49 (0)511 8759 100  
E [info@estillon.de](mailto:info@estillon.de)  
I [www.estillon.de](http://www.estillon.de)

#### **Estillon S.A.R.L.**

64 Rue Claude Chappe  
78370 Plaisir  
France

T +33 (0)1 30 54 23 46  
F +33 (0)1 30 54 06 29  
E [info@estillon.fr](mailto:info@estillon.fr)  
I [www.estillon.fr](http://www.estillon.fr)

