

## TERRASYS Unterlagen

### TERRASYS Unterlage Pads

Die **TERRASYS Unterlage Pads** werden punktuell in Abständen unterlegt, wenn die Tragbalken quer zur Wasserfließrichtung verlegt werden. Somit wird der **Ablfluss von Wasser und Verschmutzung nicht behindert**. Zusätzlich werden die **Tragbalken vor aufsteigender Feuchtigkeit geschützt** und lagern **schwingungsgedämpft** auf dem Untergrund. Pro m<sup>2</sup> werden ca. 5 Pads benötigt. Auch zur Anwendung unter Ecken von Holzfliesen beziehungsweise Steinplatten.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
505 03 8555	TERRASYS Unterlage Pads 3 x 85 x 55 mm	60 St.
505 08 8555	TERRASYS Unterlage Pads 8 x 85 x 55 mm	24 St.
505 10 8555	TERRASYS Unterlage Pads 10 x 85 x 55 mm	24 St.
505 20 8555	TERRASYS Unterlage Pads 20 x 85 x 55 mm	12 St.
505 03 500	TERRASYS Unterlage Pads 3 x 85 x 55 mm	500 St.
505 08 250	TERRASYS Unterlage Pads 8 x 85 x 55 mm	250 St.
505 10 250	TERRASYS Unterlage Pads 10 x 85 x 55 mm	250 St.
505 20 125	TERRASYS Unterlage Pads 20 x 85 x 55 mm	125 St.



### Technische Daten Unterlage Rolle + Pads

Granulatstruktur:	fein
Rohdichte:	800 - 820 kg/m <sup>3</sup> ± 5% (DIN EN ISO 548)
Zugfestigkeit:	0,65 N/mm <sup>2</sup> (Mittelwert) bei 10 mm (DIN EN ISO 1798)
Bruchdehnung:	60% (Mittelwert) bei 10 mm (DIN EN ISO 1798)
Druckversuch:	0,25 N/mm <sup>2</sup> (E-Modul) 3,1 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53421)
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +110°C
Brandverhalten:	Klasse B2 (DIN 4102-1 Sektion)



- + Feines Gummigranulat (Körnung 1-3 mm)
- + Ausgleich kleinerer Unebenheiten
- + Keine scharfen Kanten
- + Trittschalldämmung
- + Keine Staunässe
- + Unverrottbar
- + Rutschfest
- + Erhältlich in vier unterschiedlichen Größen

Trifft auf alle Unterlage Pads, die Unterlage Rolle sowie die Platten-Stelzlager Pads zu.

## TERRASYS Unterlagen

### TERRASYS Unterlage Rolle

Die **TERRASYS Unterlage auf Rolle** wird durchgängig als Zwischenlage unter den Tragbalken verwendet, wenn diese in Wasserfließrichtung verlegt werden. Die **Tragbalken** werden vor **aufsteigender Feuchtigkeit geschützt** und lagern **schwingungsdämpfend** auf dem Untergrund.



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
505 08 230	TERRASYS Unterlage Rolle 8 x 77 x 2.300 mm	1 St.

### TERRASYS Platten-Stelzlager Pads

Die **TERRASYS Platten-Stelzlager Pads** werden direkt auf die Platten-Stelzlager aufgelegt und dienen somit als eine Art **Puffer** sowie als **Trittschalldämmung**. Die 2 mm starken Pads sind aus **feinem, hochwertigem Granulat** gefertigt und können außerdem als Ausgleichslage (auch doppellagig) verwendet werden.



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
505 403 086	TERRASYS Platten-Stelzlager Pads Ø 86 mm <small>(geeignet für Platten-Stelzlager 30/65)</small>	36 St.
505 403 108	TERRASYS Platten-Stelzlager Pads Ø 108 mm <small>(geeignet für Platten-Stelzlager 60/140 und 140/220)</small>	24 St.

### TERRASYS Stelzlager Pads

Die **TERRASYS Stelzlager Pads** werden unter die **TERRASYS Stelzlager** als **Ausgleichslage** und zur Entkopplung gelegt. Sie gewährleisten einen sicheren Stand und schützen die darunterliegenden Abdichtungsbahnen. Der **Abfluss von Wasser und Verschmutzung** wird **nicht behindert**. Sie können auch unter Ecken von Holzfliesen gelegt werden. Keine scharfen Kanten, Trittschalldämmung, keine Staunässe, unverrottbar, rutschfest. Die **einseitige Alukaschierung** (nur Art.-Nr. 505 08 195AK) **verhindert** eine **Weichmachermigration** zwischen nicht gummirerträglichen Abdichtungsfolien (z. B. Weich-PVC) und den TERRASYS Stelzlager Pads.



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
505 08 155	TERRASYS Stelzlager Pads 8 x 155 x 155 mm	12 St.
505 08 195AK	TERRASYS Stelzlager Pads 8 x 195 x 195 mm	12 St.