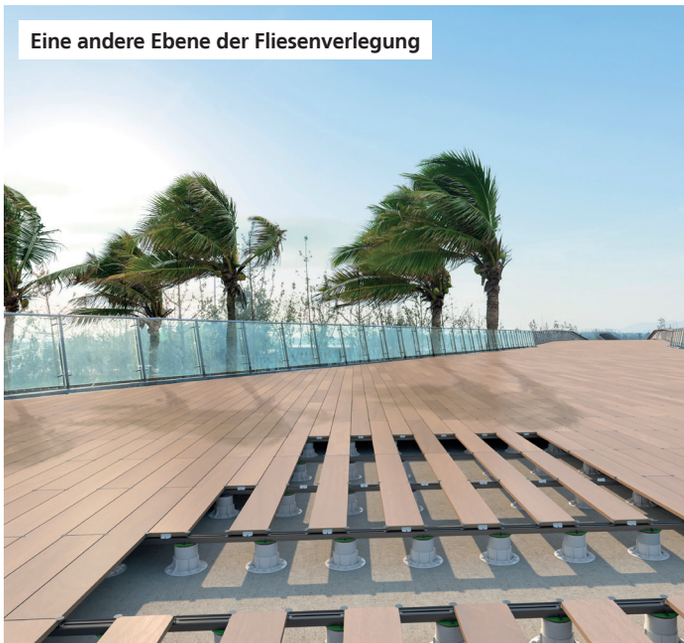


Stelzlager – Eine andere Ebene der Fliesenverlegung



Eine andere Ebene der Fliesenverlegung



Stelzlager sind so beliebt, weil sie die Probleme herkömmlicher Bodenbeläge lösen. So wird beispielsweise die Gefahr von stehendem Wasser minimiert. Des Weiteren ist es nicht nötig den Belag zu beschädigen, wenn zum Beispiel Reparaturen am Untergrund bzw. darunter verlegten Installationen durchgeführt werden müssen. Auch wird die Gefahr von Plattenbruch aufgrund hoher Temperatur Schwankungen und strukturellen Bewegungen verringert. Stelzlager bieten sich als Lösung für diese Probleme der Außenbodenbeläge an. Stelzlager ermöglichen außerdem eine schnelle und sichere Montage.

Das zeichnet unser Stelzlager aus

- Die Besonderheit startet am Kopf: Drei verschiedene Fugenbreiten (2, 3 und 4 mm) erlauben verschiedenste Verlegemöglichkeiten
- Der Kopf besteht aus einem Zwei-Komponenten-Material, welches schalldämmend und rutschfest ist
- Die Umwelt ist uns wichtig, deshalb besteht unser Stelzlager aus 100% recyceltem Polypropylen
- Durch den verstärkten Fuß und den breiten Durchmesser der Gewindeschraube, ist das Kemmler Stelzlager besonders tragfähig und hebt sich dadurch von anderen Marktbegleitern ab
- Unsere Besonderheit: Das Stelzlager kann durch einen Nivellierteller von einer starren zu einer autonivellierenden Variante ganz einfach verändert werden

Überzeugen Sie sich von den Vorteilen ganz einfach selbst.

Das Kemmler Stelzlager im Detail

Um für jede Verlegesituation gerüstet zu sein, gibt es unsere Kemmler Stelzlager in fünf verschiedenen Ausführungen. Verstell- und anpassbar in unterschiedlichen Höhen – so individuell und passend, wie Sie es für Ihre Verlegung benötigen.



Übersicht

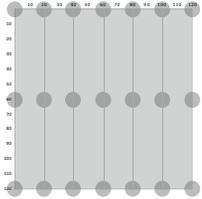
Bezeichnung	Art.-Nr.
Kemmler SZL1 Stelzlager 21–30 mm höhenverstellbar	5002023381
Kemmler SZL2 Stelzlager 29–44 mm höhenverstellbar	5002023382
Kemmler SZL3 Stelzlager 43–72 mm höhenverstellbar	5002023383
Kemmler SZL4 Stelzlager 70–126 mm höhenverstellbar	5002023384
Kemmler SZL5 Stelzlager 124–234 mm höhenverstellbar	5002023385
Kemmler NT1 Nivellierteller Zusatzelement zu Stelzlager SLZ1-SLZ5	5002023386

Verbrauchsrechner und Verlegemuster

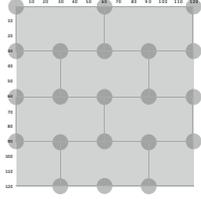
Plattengrößen im Verhältnis zueinander

	20	30	40	45	50	60	80	90	100
20	25	16,6	12,5	11,1	10	8,3	12,5	11,1	10
30	16,6	11,1	8,3	7,4	6,6	5,5	8,3	7,4	6,6
40	12,5	8,3	6,25	5,5	5	4,2	6,25	5,5	5
45	11,1	7,4	5,5	4,9	4,4	3,7	5,5	4,9	4,4
50	10	6,6	5	4,4	4	3,3	5	4,4	4
60	8,3	5,5	4,2	3,7	3,3	2,7	4,2	3,7	3,3
80	6,25	4,2	3,1	2,7	2,5	2,1	3,1	2,7	2,5
90	5,5	3,7	2,7	2,4	2,2	1,8	2,7	2,4	2,2
100	5	3,3	2,5	2,2	2	1,6	2,5	2,2	2
120	4,2	2,7	2,1	1,8	1,6	1,3	2,1	1,8	1,6
140	3,6	2,2	1,7	1,5	1,4	1,1	1,7	1,5	1,4
160	3,1	1,9	1,4	1,2	1,1	0,9	1,4	1,2	1,1
180	2,7	1,6	1,2	1,1	1	0,8	1,2	1,1	1

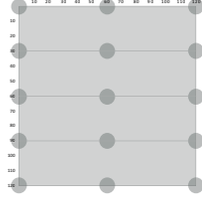
20 x 120 cm



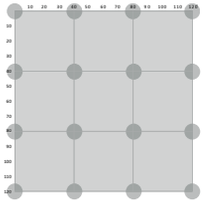
30 x 60 cm



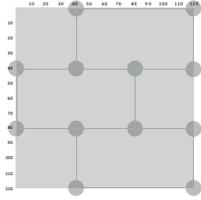
30 x 120 cm



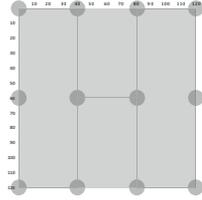
40 x 40 cm



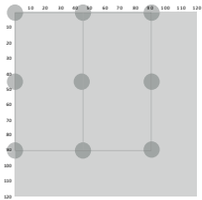
40 x 80 cm



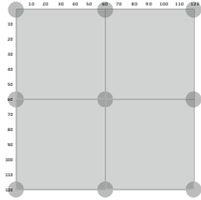
40 x 120 cm



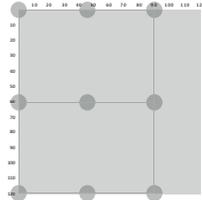
45 x 90 cm



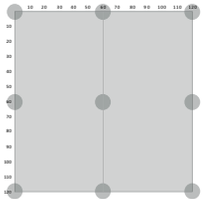
60 x 60 cm



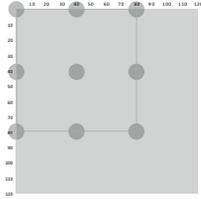
60 x 90 cm



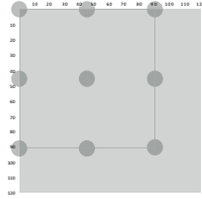
60 x 120 cm



80 x 80 cm



90 x 90 cm



Das Zubehör



Schlüssel

Der Kemmler Schlüssel dient zur Höhenverstellung und Nachjustierung der Stelzlager.



Kantenclip

Der Kantenclip aus V2A Edelstahl dient zur perfekten Fixierung im Randbereich.



Skudo

ist eine Unterlage für Stelzlager, welche den Trittschall und Gehschall verbessert.



Lucky

Zum Ausgleichen von Unebenheiten von bis zu 2,5 mm z.B. bei Naturstein.



Stelzlager Lord

Das starre Stelzlager Lord zeichnet sich durch seine niedrige Aufbauhöhe und seine verschiedenen Fugenbreiten von 2 mm, 3 mm und 4 mm.



Erweiterungsfuß Lord

Höhenverlängerung von 4 mm für das Stelzlager Lord.

Für alles die richtige Lösung – der Treppenaufbau



Clips

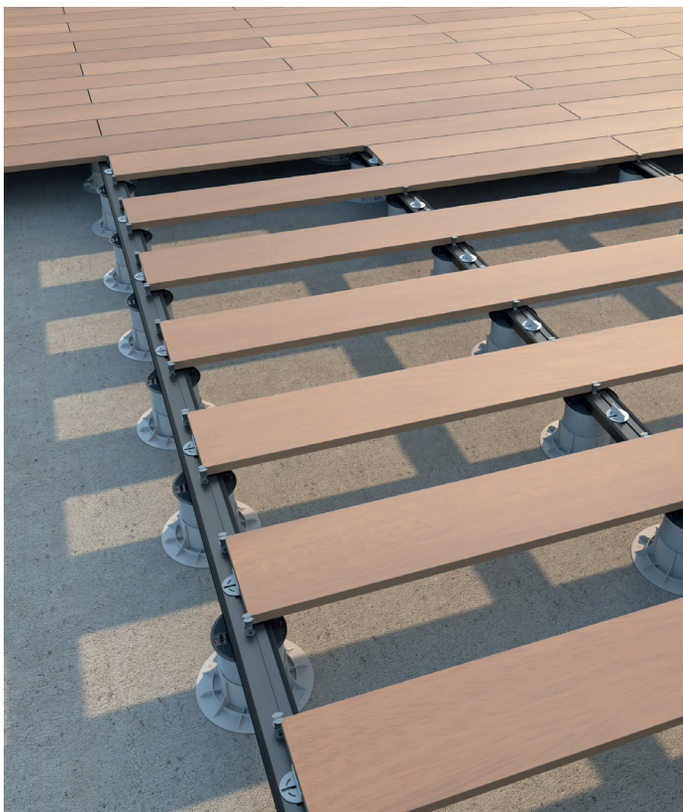
Text?

Texte?

Line Plane

Text?

Eine andere Ebene der Fliesenverlegung



Das Schienensystem

Das Schienensystem Tekno Rail wurde entwickelt, um das Verlegen von keramischen Belägen auf die nächste Ebene zu bringen.

Das komplette System ist nicht nur einfach zu verarbeiten, sondern sorgt durch zwei integrierte Auflagen für eine Schallreduzierung im Außenbereich. Die Schienenkonstruktion wird in Verbindung mit dem Stelzlager Kemmler SLZ verlegt oder es kann direkt auf dem Untergrund verlegt werden.



Übersicht

Bezeichnung	Art.-Nr.
DPS Tekno Rail Alu-Schienensystem 2.000 x 70 x 25 mm	5002030097
DPS Easy Clip für Tekno Rail Höhe = 200 mm	5002030093
DPS Fugenkreuz für Tekno Rail H = 15 mm, 4 mm	5002030096
DPS Bodengummi für Tekno Rail Länge = 2.000 mm	5002030098
DPS Tekno Rail Tlix "X" für Tekno Rail Steckverbinder 140 x 140 x 20 mm	5002031581
DPS Tekno Rail Tlix "T" für Tekno Rail Steckverbinder 140 x 80 x 20 mm	5002031578
DPS Tekno Rail Tlix "L" für Tekno Rail Steckverbinder 50 x 50 x 20 mm	5002031579
DPS Tekno Rail Tlix "I" für Tekno Rail Steckverbinder 100 x 20 mm	5002031580

Kemmler in Ihrer Nähe.

Sieben Spezialabteilungen unter einem Dach:

**Dachbau, Trockenbau, Putz/Fassade, Hochbau, Tiefbau,
Gartenbau, Fliesen.**

info@kemmler.de www.kemmler.de www.fliesen-kemmler.de



Aalen 73431
Ulmer Straße 118

Altensteig 72213
Bahnhofstraße 54

Balingen 72336
Lange Straße 18

Böblingen 71034
Hanns-Klemm-Straße 12

Bruchsal 76646
Steinbach Baustoffe & Fliesen
Im Wendelrot 9

Diedorf 86420
Weber Baustoffe & Fliesen
Industriestraße 10

Donaueschingen 78166
Rudolf-Diesel-Straße 2

Ettlingen 76275
Borsigstraße 7

Fellbach 70736
Benzstraße 17

Gersthofen 86368
Fliesen-Supermarkt.de
Senefelderstraße 15

Hechingen 72379
Brunnenstraße 17-19

Horb 72160
Industriestraße 90

Malterdingen 79364
Unterwald 8

Metzingen 72555
Senefelderstraße 1-3

Münsingen 72525
Lautertalstraße 38

Neu-Ulm 89231
Otto-Renner-Straße 18

Nürtingen 72622
Lauterstraße 11

Oberndorf 78727
Neckarstraße 37

Pforzheim Nord 75177
Mülleräcker 1-5

Pforzheim Süd 75179
Dennigstraße 4

Schorndorf 73614
Lange Straße 32

S-Stammheim 70435
Schwieberdinger Str. 200

S-Wangen 70327
Kesselstraße 33

Tübingen 72072
Hauptniederlassung
Reutlinger Straße 63

Weinsberg 74189
Am Autobahnkreuz 9-13



Kemmler
Baustoffe & Fliesen