

Datenblatt

Nr. 03.11-01

Seite: 1

Weichgummiplatte/-rolle WG

Die Weich-Gummiplatte WG oder Rolle WG-R aus Granulat dient zur Unterlage für [Volfilager](#), [Rinnen](#), Stufen und [Fugenkreuzen](#). Sie sind in verschiedenen Abmessungen erhältlich.

Durch das PUR-gebundene Spezial-Granulat sind die WG Weichgummiplatten alterungsbeständig, chemisch neutral und wasserdampfdiffusionsfähig.

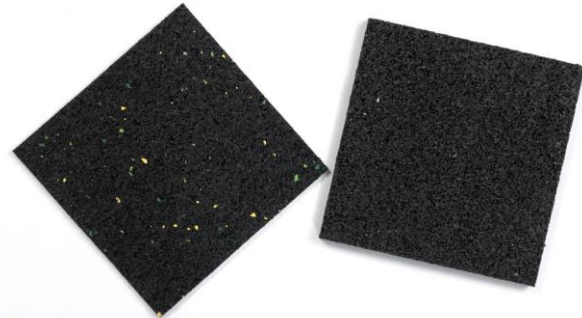


Abbildung 1: WG Weichgummiplatte in 3mm (links) und 10mm Dicke (rechts). Zur Entkopplung vom Untergrund für Lager des VOLFI-Systems und Trittschalldämmung.

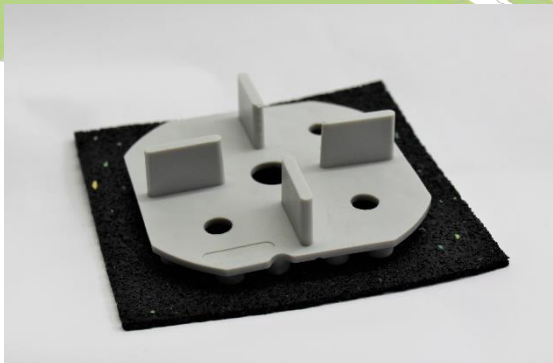


Abbildung 2: WK-U 4/19 aufgestellt auf WG 3. Erhöht den Aufbau um 3mm und mindert Eindrücken der Noppen in den Untergrund.

Sie dient auch als Trittschalldämmung und Schutz des Untergrundes, besonders bei [Volfilagern](#) ist dies zu empfehlen, dort wird das Eindrücken der Noppen in den Untergrund bei starker Belastung vermindert.

Für kleinere Bereiche sind die Platten einfach mit einem Cutter-Messer zuschneidbar,

Technische Daten	WG3	WG10
Höhe	3mm	10mm
Raumgewicht	700 kg/m ³	700 kg/m ³
Flächengewicht	2,1 kg/qm	7,0 kg/qm
Zugfestigkeit	0,65 M/mm ²	0,85 M/mm ²
Reißdehnung	60%	60%
Druckspannung bei 30% Verformung	1,5 N/mm ²	1,1 N/mm ²
Brandverhalten	Kl. B2	Kl. B2
Kälte- / Wärmebeständig bis	-40°C / 115°C	-40°C / 115°C

Volker Fischer

VOLFI – Systeme für die moderne Plattenverlegung

Nr. 03.11-01

Seite: 2

	Verp.	Art.Nr.
		
WG-R, Rolle Weichgummigranulat, Made in Germany, 5m Kurzrolle		
3 mm hoch WG-R3 150mm breit	1	■ 717 013
4 mm hoch WG-R4 250mm	1	■ 717 015
		
WG, Weich-Gummiplatte wie vor als Pad		
3 mm hoch WG-3 125x125mm	350 ■	■ 717 003
10 mm hoch WG-10	200 ■	■ 717 010
		
WG-S, Rolle Weichgummigranulat-Streifen, Kurzrolle		
3 mm hoch WG-S 55mm breit- 2m	1	■ 717 011