

## TDyn Schüttung 2 - 4

Art.-Nr. 020-01-01-3022

### Rubber / Sackware

- Ausgleich für Unebenheiten
- Für Innen und Außen
- Für alle Untergründe
- Drainagefähig und ergonomisch
- Hoher Schall- und Wärmeschutz
- Universell einsetzbar
- Wasser- und alkalibeständig



#### Einsatzgebiete:

**ThermoDyn Schüttung Rubber 2-4** Kautschuk-Granulat ist eine Trocken-Granulat-Schüttung ohne Bindemittel zum Ausgleich von Unebenheiten und stabilen Untergründen. Wenn eine erhöhte Eigenschaft des Trittschalls und Wärmedämmung gefordert wird. Seine leicht verlegbaren Eigenschaften gibt diesem Produkt die Möglichkeit sich auf allen Untergründen anzupassen. Es sind keine zusätzlichen Materialien (Styropor oder Schaumstoffmäntel für Rohrleitungen) nötig. Hindernisse sind einfach zu übergehen. Der Baustoffe der aus Kautschuk und Mineralien besteht. Führt in einem Produkt schall- und wärmdämmende Eigenschaften zusammen. Ein ergonomischer trittverlauf werden sie sofort spüren.

#### Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, verschlossen und frei von Stoffen sein, die eine Druckfestigkeit beeinträchtigen.

Nötigenfalls Untergrund ertüchtigen und Öffnungen verschließen.

#### Verarbeitung:

**ThermoDyn Schüttung Rubber 2 - 4** ist gebrauchsfertig.

Die Verarbeitung kann mit Schaufel, Richtlatten oder anderen flächenausgleichenden Hilfsmittel erfolgen.

Es kann, durch das verwenden der ThermoDyn Armierung-Boden-Gitter Typ 1 oder 2, eine Erhöhung der Druckfestigkeit erreicht werden.



#### Technische Daten:

Basis:	Kautschuk-Schüttung
Farbe:	offen
Korngröße:	2 – 4 mm
Kornform:	splittig / geschlossen
Schüttdichte:	750 kg/m <sup>3</sup>
Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur:	-20°C bis +40 °C
Form:	lose
Lagerung:	trocken
Lieferform:	33-Lit.-Gebinde

#### Hinweise:

- keine