

# TDyn Rubber 2 - 4

Art.-Nr. 020-01-01-1061

## Höhenausgleichsmasse

- Trittschall + ergonomisch
- Wärmedämmend
- für innen und außen
- universell einsetzbar
- einfache Verarbeitung
- kurze Aushärtungszeit
- formstabil
- kein schwinden
- kein kriechen



### Achtung: Beim Einbau ist darauf zu Achten:

Um Einbaus Schäden zu vermeiden sind strikt darauf zu achten.

- Fußbodenheizung min. 2 Tag vorher abgestellt
- Richtiges Mischungsverhältnis der zu verbauende Ware
- Keine direkte Sonneneinstrahlung
- Tragender Untergrund
- Aushärtung vor Luftzug schützen

### Untergrund-Vorbereiten:

Der Untergrund soll ritz fest, tragfähig und muss frei von trennenden Substanzen wie Staub, Öl, Fett, stehendem Wasser und dgl. sein. Mindesthaftzugfestigkeit > 1,5 MPa. Betonoberfläche abschleifen und gründliche staubfrei reinigen. Liegt der Untergrund direkt auf dem Erdreich. Ist es notwendig TDyn Rubber 2-4 auf eine Feuchtigkeitssperre vorher aufzubringen ( siehe TDyn Elast ).

**Achtung:** Eine Zugabe von Wasser zum Produkt ist nicht zulässig und Verboten.

Während der Verarbeitung und 24 Stunden danach sind Luft- und Bauwerkstemperatur zwischen +5°C und +30°C einzuhalten. Die relative Luftfeuchtigkeit soll < 75% betragen. Höhere Material- und Lufttemperaturen verkürzen die Verarbeitungszeit, bei niedrigeren Temperaturen ist demnach eine verlängerte Verarbeitung und Austrocknungszeit gegeben.

### Verarbeitung:

#### Das Anmischen von ThermoDyn Rubber 2-4:

Mit einem Zwangsmischer oder Quirl mind. 3 min. gleichmäßig anmischen. Anschließend umtopfen und noch einmal vermischen. Um ein verbessertes Mischergebnis zu erhalten,

**Einbau:** Mittels Traufel, Glättkelle oder ähnlichem Werkzeug in gewünschter Schichtstärke vollflächig eintragen und glattstreichen. Bitte auf gleichmäßigen Porenverschluss achten.