

## TDyn Ground 4 - 8

### Zementhaltiger Bodenausgleich



**Art.-Nr. 020-01-01-1045**

#### Technische Daten:

- **Ergiebigkeit:** ca. 0,9 kg Trockenmischung ergeben 1 Liter Mörtel
- **Dichte:** ca. 0,9 kg / dm<sup>3</sup>
- **Körnung:** 4 - 8 mm
- **Verbrauch:** ca. 20 kg / 33 Liter
- **Anwendung:** innen und aussen
- **Verpackungsart:** Sack 20 kg inkl. Granulat und Bindemittel
- **Anmachfließigkeit:** Wasser
- **Farbe:** grau ( nach dem Anmischen )
- **Flüssigkeitsbedarf:** Granulat 4 - 8 / ca. 220 ml/kg / 20 kg Sack =  
Manuel = ca. 4,0 Liter H<sub>2</sub>O  
Maschinell = ca. 3,5 Liter H<sub>2</sub>O
- **Mischzeit:** min. 3 Minuten im Zwangsmischer oder Quirl
- **Oberflächenbearb.:** nach 24 - 48 h begehbar
- **Verarbeitungszeit:** ca. 120 Minuten
- **Schichtstärke:** 10 - 500 mm ( Auf stabiler und tragender Unterkonstruktion )
- **Druckfestigkeit:** gemessen an 40 x 40 x 160 mm Prismen  
 $\beta_{D\ 3d}$  > 20 MPa  
 $\beta_{D\ 7d}$  > 30 MPa  
 $\beta_{D28d}$  > 50 Mpa
- **Biegezugfestigkeit:**  $\beta_{BZ\ 28d}$  > 9 Mpa
- **Haftzugfestigkeit:**  $\beta_{HZ\ 28d}$  > 3 Mpa
- **E-Modul:** N.N.
- **Brennbarkeitsklasse:** A1 – nicht brennbar
- **Lagerfähigkeit:** Bei trockener Lagerung 6 Monate