

# ThermoDyn - Ground 0-2

## ZEMENTHALTIGER BODENAUSGLEICH

### Technische Daten:

- ✚ Ergiebigkeit: ca. 1,6 kg Trockenmischung ergeben 1 Liter Mörtel
- ✚ Dichte: ca. 1,6 kg / dm<sup>3</sup>
- ✚ Körnung: 0,0 - 2,0 mm
- ✚ Verbrauch: ca. 20 kg / 16 Liter
- ✚ Anwendung: innen und aussen
- ✚ Verpackungsart: Sack 20 kg inkl. Granulat und Bindemittel
- ✚ Anmachflüßigkeit: Wasser
- ✚ Farbe: grau ( nach dem Anmischen )
- ✚ Flüssigkeitsbedarf: Granulat 0-2 / ca. 220 ml/kg / 20 kg Sack =  
Manuel = ca. 6,0 Liter H<sub>2</sub>O  
Maschinell = ca. 5,0 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: 0 - 300 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  
 $\beta_{D 28d}$  > 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