



TDyn Ground 8 - 16

CEMENTOWY PODKLAD PODŁOGOWY



Art.-Nr. 020-01-01-1046

Dane techniczne:

- **Wydajność:** ok 0,9 kg suchego podkładu dają 1 l zaprawy
- **Gęstość:** ok 0,9 kg / dm³
- **Uziarnienie:** 8 - 16 mm
- **Zużycie:** 20kg / 33l
- **astosowanie:** wewnątrz i na zewnątrz
- **Rodzaj opakowania:** worek 20 kg, dodatkowo Granulat und Bindemittel
- **Płyn wiążący:** woda
- **Kolor:** szary (po wymieszaniu)
- **Zapotrzebowanie wody:** granulat 8 - 16 / ok. 220 ml/kg / 20 kg worek =
Ręcznie = 4,0 l H₂O
Mechaniczne = 3,5 l H₂O
- **Czas mieszania:** co najmniej 3 minuty za pomocą mieszadła lub w mieszalniku
- **Obciążenie ruchem:** po 24 - 48 h
- **Czas obróbki:** ok. 120 min
- **Grubość warstwy:** 30 - 500 mm (na podłożu stabilnym i nośnym)
- **Odporność na ściskanie:** obliczenia na pryzmach o wym. 40 x 40 x 160 mm
Po 3 dniach > 20 MPa
Po 7 dniach > 30 MPa
Po 28 dniach > 50 Mpa
- **Odporność na zginanie: po 28 dniach** > 9 Mpa
- **Wytrzymałość na rozciąganie:** po 28 dniach > 3 Mpa
- **Moduł elastyczności:** N.N.
- **Klasa palności:** A1 – niepalny
- **Przechowywanie:** w suchym miejscu, 6 miesięcy