



ThermoDyn - Ground 2-4

NIVELACIÓN CEMENTOSA DE SUELOS

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Características técnicas:

1. Rendimiento: aprox. 0,6 kg de mezcla seca rinde 1 litro de mortero
2. Densidad: aprox. de 0,6 kg/dm³
3. Granulometría: 2 - 4 mm
4. Consumo: aprox. 20 kg / 33 litros
5. Aplicacion: interior y exterior
6. Tipo de envase: saco de 20 kg incl. gránulos y aglutinante
7. Líquido de mezcla: agua
8. Color: gris (después de mezclar)
9. Requerimiento de líquidos: Gránulos 2-4 / aprox. 220 ml/kg / bolsa de 20 kg =
Manuel = aprox. 4,5 Litro H₂O
A máquina = aprox. 4,0 Litro H₂O
10. Tiempo de mezcla: mín. 3 minutos en batidora o batidor forzado
11. Acabado de la superficie: se puede pisar después de 24 - 48 horas
12. Tiempo de procesamiento: aprox. 120 minutos
13. Espesor de la capa: 0 - 500 mm (en subestructura estable y portante)
14. Resistencia a la compresión: medida en prismas de 40 x 40 x 160 mm
BD 3d > 20 MPa
BD 7d > 30 MPa
BD28d > 50 Mpa
15. Resistencia a la tracción por flexión: BBZ 28d > 9 Mpa
16. Resistencia a la tracción adhesiva: BHZ 28d > 3 Mpa
17. E-Módulo: N.N.
18. Clase de inflamabilidad: A1 – incombustible
19. Caducidad: 6 meses para almacenado en seco