



Concretos
Prefabricar
y Construir S.A.S

Concreto tremie

Usos

- Pilotes preexcavados.
- Pantallas de Cimentación.
- Pilotes para Tubo tremie embudo y tremie tornillo continuo.
- Barretes.
- Elementos de contención.

Ventajas

- Su alta manejabilidad permite un vaciado homogéneo, sin segregación.
- Ideal para varios sistemas de vaciado tipo tremie y pantallas.
- Tecnología Antieslave para estructuras que requieran esta tecnología.
- Mezclas diseñadas para cumplir con los requisitos de durabilidad según la NTC 5551.



Concretos
Prefabricar
y Construir S.A.S

Propiedades técnicas

Propiedades	Normativa	Valor especificado y observaciones
Asentamiento	NTC 396	** 3" +/- 1" (76 mm +/- 25 mm) NORMAL * 5 +/- 1" (127 mm +/- 25 mm) BOMBEABLE"
Resistencia a flexión	NTC 2871	"MR35-MR36-MR37-MR38-MR39-MR40-MR41 -MR42-MR43-MR44-MR45-MR46-MR47-MR48 -MR49-MR50 Unidades en kg/cm ² "
Tamaño máximo Nominal Agregado	NTC 174	1"
Propiedades Adicionales		"* Resistencias Aceleradas a 3 y 7 días * Baja permeabilidad * Contracción controlada * Adición de Fibras (metálica y sintética)"
Tiempos De Fraguado	NTC 890	"* Inicial: Entre 4 y 8 horas * Final: Entre 7 y 11 horas"

