

FICHA TÉCNICA



DESMOLDE
TEMPRANO

HORMIGÓN CON RÁPIDA GANANCIA DE RESISTENCIA



melón[®]
Siempre Contigo

Producto que gracias a su diseño tiene un mejor comportamiento a edades tempranas, permitiendo acortar plazos de desmolde, aumentando la productividad de la faena a través de un desmolde anticipado de **elementos verticales**.

Desmolde Temprano (DT): permite un desmolde anticipado de 2 a 3 horas en comparación a un hormigón estándar, bajo las mismas condiciones.

Desmolde Temprano (DT14): permite un desmolde anticipado a las 14 horas posterior al hormigonado.

Aplicaciones (Para elementos verticales)

-  Edificación en altura
-  Elementos prefabricados
-  Construcción de viviendas
-  Obras civiles

Beneficios

-  Menores tiempos de espera para desmolde
-  Aumenta la productividad
-  Homogeneidad
-  Alta durabilidad
-  Mejor comportamiento en bajas temperaturas

Características Técnicas

Propiedad	Unidad	DT	DT14
Resistencia cilíndrica	MPa	Compatible con gran parte de los productos de la oferta de melón*	20 - 50
Nivel de confianza	%	90	90
Tamaño máximo de árido	mm	13 - 20 - 40**	13 - 20 - 40*
Asentamiento de cono	cm	6 - Fluido	10 - Fluido***
Tiempo desmolde	hrs		14**

* Consultar factibilidad

** Para otros tamaños consultar factibilidad

** En condiciones de temperaturas superiores a 5°C

*** Se excluye cono 18

*Este producto contribuye en la certificación LEED® 

Seguridad



Melón recomienda utilizar elementos de protección personal en la colocación de hormigón.



Para mayor información técnica:

