

FLUIDOS QUÍMICOS

at desco a-0

desencofrante a base de mezcla de aceites parafínicos
de uso directo

- Acabados impecables en el desmoldear del hormigón visto
- Desencofrado óptimo de hormigón visto
- Prefabricados de todo tipo
- Producto de uso directo, no precisa mezclas



at desco a-0

desencofrante a base de mezcla de aceites parafínicos de uso directo

FICHA TÉCNICA

• Color:	blanco
• Densidad a 20 °C:	0'86 – 0'87
• Olor:	característico
• Viscosidad 40 °C:	18 / 22
• Viscosidad 100 °C:	3'7 / 4'4
• Solubilidad en agua:	soluble
• Punto de inflamación:	190 °C
• Punto de combustión:	210 °C
• Punto de congelación:	-9 °C

PROPIEDADES

- Alto coeficiente de humectación.
- Gran efecto protector antioxidante en moldes y encofrados metálicos.
- Excelentes acabados del hormigón visto por un desmoldable óptimo.
- No precisa mezclas.

RENDIMIENTO

AT DESCOSMETIC tiene un rendimiento que no debe superar los 100 gr/m² para optimizar sus efectos. Este consumo es teórico y deberá ajustarse para cada obra, superficie y condiciones atmosféricas en particular mediante ensayos previos representativos en cada situación.

PRECAUCIONES DE USO

Mantener alejado del alcance de los niños.
No necesita precauciones especiales para su uso.

MODO DE EMPLEO

- 1 El encofrado debe estar seco y limpio de grasa, restos de hormigón o cemento.
- 2 Aplicar una capa homogénea y de manera imperceptible sobre el molde. El exceso de material puede producir la aparición de manchas u otros problemas de acabado. por lo que se debe evitar la formación de charcos y acumulación de material.
- 3 Si los moldes ya presentan oxidación, primero se procederá a decaparlos con AT DESOX O₂.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar fresco y seco en su envase original cerrado, al abrigo de fríos intensos y protegido de la acción solar.

