

# desencofrantes

## *deais hierro*

*desencofrante especial para moldes de metal en general*

Líquido de tacto aceitoso especialmente formulado para utilizar en moldes metálicos. Permite obtener superficies planas y aristas perfectas en construcciones de hormigón.

Es de fácil aplicación y se puede diluir con gasoil en diversas proporciones (hasta 1:5).

Muy adecuado para prefabricados, hormigón cara vista, etc.

*Rendimiento:  
5 a 10 m<sup>2</sup>/lt según soporte, sin diluir  
Diluido de 25 A 50 m<sup>2</sup>*

*Diluable: en gasoil hasta 1:5*



## *deais mh*

*desencofrante especial para moldes de madera y metal*

Líquido de tacto oleoso muy adecuado para moldes de madera y metal. Se utiliza en moldes de obras y en prefabricados.

No produce manchas en los hormigones, tanto normales como blancos, y permite obtener superficies de excelente calidad y textura. Se puede usar en hormigones colocados con métodos tradicionales como hormigones, vibrados, autocompactantes, etc.

*Rendimiento:  
5 a 10 m<sup>2</sup>/lt según soporte, sin diluir  
Diluido de 15 a 30 m<sup>2</sup>*

*Diluable: en gasoil hasta 1:3*



## *deais ecológico estándar*

*desencofrante ecológico para todo tipo de moldes*

Líquido desencofrante ecológico de base vegetal, sin disolventes para prefabricados de hormigón y construcción en general.

Muy adecuado para realización de piezas prefabricadas, y construcción en general. Se aplica sobre todo tipo de moldes, metálicos, madera, plástico, poliéster, elastómeros, poliestireno, etc. No mancha, protege los moldes, superficies de excelente calidad. No diluible.

*Rendimiento:  
30 a 40 m<sup>2</sup>/lt según soporte, y aplicación.*

*Diluable: no*



## *deais super gel*

*desencofrante en gel para moldes complejos*

Desencofrante en consistencia de gel, para utilizar en moldes que tengan cierta complejidad formal, tanto de metal, madera, plástico, poliestireno, etc.

Se aplica mediante brocha o pinceleta, impregnando bien todo el molde.

No debe diluirse.

*Rendimiento:  
5 a 8 m<sup>2</sup>/lt según soporte, y aplicación.*

*Diluable: preferentemente sin diluir*



## *deais lava*

*desencofrante retardante para moldes planos*

Líquido desencofrante de consistencia gelatinosa, soluble en agua y de color marrón, retardador del fraguado superficial que permite un fácil desmoldeo y lavado para dejar el árido visto. Adecuado para aplicar en moldes planos en los que se quiera hacer un tratamiento por una de las caras y no en las caras correspondientes a las paredes del molde. Preferentemente sin diluir.

*Rendimiento:  
3,5 a 5,5 m<sup>2</sup>/lt según soporte, y aplicación.*

*Diluable: preferentemente sin diluir*



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

[www.teais.es](http://www.teais.es)

©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía, nº 156, Pol. Ind. de Sabón - 15142 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 600 966 - Fax: 981 601 508 - Email: [info@teais.es](mailto:info@teais.es)



## lais

*retardador de fraguado superficial para árido visto*

Líquido al agua, de color marrón concebido para producir un retardo superficial en el fraguado de las capas superficiales del mortero y hormigón, permitiendo un lavado superficial del hormigón dejando parte de los áridos vistos.

Se utiliza para morteros y hormigones de ejecución "in situ".

*Rendimiento:  
3 m<sup>2</sup>/lt*

*Diluable: en agua es conveniente utilizar sin diluir, para potenciar el efecto.*



## deris

*desencofrante y retardante*

Líquido desencofrante especial con doble función. Por una parte desencofrante y por la otra retardante, que permite el acabado de árido a la vista de distintas granulometrías. Existen tres tipos de Deris dependiendo del acabado que se quiera obtener. Deris A (1,5 mm); Deris B (4 a 7 mm), Deris C (7 a 10 mm). Aplicar mediante brocha y esperar que esté seco al tacto antes de usar el molde.

*Rendimiento:  
5 a 6 m<sup>2</sup>/lt*

*Colores:  
Deris A, color crema  
Deris B, color rosa  
Deris C, color verde*



## despol

*desmoldeante en polvo para pavimentos impresos*

Producto en polvo muy fino con aditivos especiales que lo hacen ideal para utilizar como desmoldeante de pavimentos de hormigón impreso.

Adecuado para moldes plásticos y de goma, evitando riesgos de rotura por un desencofrado brusco en las piezas de configuración compleja. Se espolvorea sobre la superficie de la masa fresca, hasta que quede uniformemente distribuida de Despol.

*Rendimiento:  
5 m<sup>2</sup>/kg*

*Colores:  
grisáceo y otros colores bajo pedido*



## desmur

*desmoldeante para morteros monocapa impresos*

Producto líquido especialmente formulado para aplicar en morteros monocapa con terminación texturizada por molde. El producto se pulveriza sobre el molde de goma de forma homogénea y en capa muy delgada, para no dejar restos en el mortero.

Se debe poner especial cuidado en la aplicación para no dejar partes del molde sin producto. Se aplica al uso sin diluir.

*Rendimiento:  
40 a 50 m<sup>2</sup>/lt*

*Diluable:  
No se diluye*

