

Aditivo Antiadherente

*Agente desmoldeante de alto
rendimiento*



CARACTERÍSTICAS

ADITIVO ANTIADHERENTE es un desmoldeante basado en mezclas de hidrocarburos de elevado rendimiento, ideal para obtener superficies perfectas.

SOPORTES

Plantillas o rodillos, moldes de prefabricados, encofrados, etc.

TRATAMIENTO DE SOPORTES

Los soportes deben estar limpios y **TOTALMENTE SECOS**.

PREPARACIÓN

Producto listo al uso.

MODO DE APLICACIÓN

- Útiles:

Los moldes deben estar limpios, secos y libres de restos o de suciedad.

La aplicación de **ADITIVO ANTIADHERENTE** deberá realizarse de modo que se extienda una capa fina y uniforme sobre la cara interior del molde. Debe evitarse la formación de cúmulos de material, ya que al adherirse al soporte puede provocar diferentes niveles de secado y con ello variación en el color.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. Se recomienda aplicar mediante pulverizador tipo Gloria o similar, empleando boquillas planas.

PRESENTACIÓN

Se presenta en 1, 5 y 25 L

RENDIMIENTO

El rendimiento aproximado es de 8 - 10 m² / litro, este dato puede variar.

PROPIEDADES

- Fácilmente aplicable debido a su baja viscosidad.
- Reduce drásticamente la formación de huecos y poros superficiales.

- No altera el color ni la textura del Texturón Naturpiedra u otros productos minerales.
- Aplicado de forma uniforme facilita el desmoldeado y la posterior limpieza de los moldes.
- Si se utiliza sobre planchas de prefabricado y placas de encofrado éstas deben estar totalmente limpias.
- d (Kg/L) ~ 1 Kg/L

ALMACENAMIENTO

El producto se conserva adecuadamente hasta 12 meses en sus envases originales herméticamente cerrados, en lugar fresco y seco y a temperaturas superiores a +5° C e inferiores a +30° C. Proteger de la acción directa del sol.

LIMPIEZA

Los equipos, moldes y herramientas sucias de **ADITIVO ANTIADHERENTE** pueden limpiarse con agua y jabón.

PRECAUCIONES

Hay que tener en cuenta:

- No añadir disolventes ni otras sustancias que puedan alterar las propiedades del producto.
- No exceder el consumo recomendado.
- No aplicar sobre moldes cuya temperatura sea inferior a 0° C, de acuerdo con EHE, Artículo 72.
- Se recomienda observar las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, como por ejemplo emplear guantes y gafas de protección.
- Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo.
- No comer, beber ni fumar durante la aplicación.

Datos de interés:

Los datos aquí aportados son dados de buena fe y basados en nuestros ensayos y experiencias prácticas. Antes de aplicar cualquier producto a nivel comercial, realice los ensayos y pruebas necesarios para conocer las características y el comportamiento del producto. Una vez que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control no nos responsabilizamos ante cualquier daño.

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C, ya que si el producto en su proceso de secado llega a congelarse pierde todas sus propiedades.

BADI realiza cursos de formación para el aprendizaje y la correcta ejecución de nuestras técnicas de aplicación de nuestros acabados y texturas rústicas.

Badi S.L.

Ctra. Villena Km. 3,7 - Apdo. 476
C. P. 30510 YECLA (Murcia) SPAIN
Tlfno. 968 71 80 60 - Fax 968 71 8188

info@pinturasbadi.es

www.pinturasbadi.es

Rev. 010110