

Resina Tixotrópica Adherente

*Emulsión Acrílica
Adherente Tixotrópica*

CARACTERÍSTICAS

Resina especial para efectuar base de adhesión para colocación de revestimientos, murales, fibras de vidrio, papeles pintados y trabajos de soplado o proyectado de partículas o escamas decorativas.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para todo tipo de soportes constructivos

SOPORTES

En soportes absorbentes imprimir con Hidrofón para evitar que la resina se reseque rápidamente por adsorción del soporte.

Para utilizar sobre hierros se recomienda imprimir con antioxidante y esmaltar previamente.

PREPARACIÓN

Producto liso al uso, homogenizar antes de utilizar.

MODO DE APLICACIÓN

• Útiles:

La resina tixotrópica adherente se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola.

• Aplicación:

Una vez aplicada y antes de que comience el secado se colocan los productos o se proyectan las partículas que se deseen instalar en el soporte.

PRESENTACIÓN

Garrafas de 5 y 15 L

RENDIMIENTO

Su rendimiento es variable según el soporte pero es aproximadamente 2,5 m² por litro

PROPIEDADES

d (Kg/L) \simeq 1,06 Kg/L

ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar seco y resguardado del sol y de altas o baja temperaturas.
Mantener fuera del alcance de los niños.

LIMPIEZA

Los útiles, herramientas y superficies en húmedo se pueden limpiar con agua, en seco con disolvente universal.

CONSERVACIÓN

Duración en envase original sin ser abierto un año.

PRECAUCIONES

No requiere condiciones especiales de precaución para su aplicación.
Se recomienda que si se aplica a pistola se utilice mascarilla.
No aplicar a temperatura inferior a 5 ° C ni superiores a 35 ° C

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 81 88

info@pinturasbadi.es

www.pinturasbadi.es

Rev. 011009