

Hidrofugante Solvente

Repele el paso de agua



CARACTERÍSTICAS

HIDROFUGANTE en base solvente especial para evitar el paso del agua en soportes absorbentes.

CAMPOS DE APLICACIÓN

HIDROFUGANTE SOLVENTE está indicado para soportes constructivos en exteriores e interiores

SOPORTES

El **HIDROFUGANTE SOLVENTE** se puede aplicar sobre todo tipo de soportes constructivos en los cuales se desee proteger de la penetración de agua, tales como piedras naturales o artificiales, ladrillo cara vista, morteros monocapas, tejas, paredes de enfoscados, morteros, etc.

No altera ni el color ni el aspecto del soporte tratado.

Reproduce el efecto de perleo con el contacto con el agua.

TRATAMIENTO DE SOPORTES

Los soportes deben estar limpios, secos y exentos de grasas o elementos extraños. Se deben proteger las zonas que no quieran ser tratadas.

PREPARACIÓN

Producto listo al uso.

MODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar a brocha o rodillo, si bien la forma más adecuada es nebulizándolo sobre el soporte de forma que penetre lo máximo posible en el mismo.

RENDIMIENTO

El rendimiento aproximado es de 5 a 7 m² por litro, si bien queda condicionado al tipo de soporte y absorción del mismo.

PRESENTACIÓN

Garrafa metálica de 1, 5 y 25 L

PRECAUCIÓN

Evitar heladas

Producto inflamable, manténgase en lugar fresco, seco y bien ventilado.

Manténgase alejado de zonas de calor o donde se puedan producir llamas o chispas.

Las zonas tratadas con hidrofugante solvente no podrán ser pintadas en un plazo aproximado de 10 años.

SEGURIDAD

Producto inflamable.

Mantener fuera de llamas o focos de calor.

ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar seco, ventilado y resguardado del sol y de altas temperaturas.

Mantener fuera de llamas o focos de calor.

Mantener fuera del alcance de los niños.

LIMPIEZA

Los útiles, herramientas y superficies se limpian con disolvente.

Datos de interés:

Los datos aquí aportados son dados de buena fe y basados en nuestros ensayos y experiencias prácticas.

Antes de aplicar Hidrofugante solvente a nivel comercial, realice la formación, ensayos y pruebas necesarias para conocer el comportamiento y adquirir la confianza suficiente en el dominio del producto.

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5º 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 rusticas.

Badi S.L.

Ctra. Villena Km. 3,7 - Apdo. 476
C.P. 30510 YECLA (Murcia) SPAIN
Tel. 968 71 80 60 - Fax 968 71 81 88

info@pinturasbadi.es

www.pinturasbadi.es

Rev. 010909