

## Fijacolor Exterior al agua

*Consolidante acrílico  
en base acuosa*



### CARACTERÍSTICAS

FIJACOLOR EXTERIOR al agua está indicado principalmente para la fijación de los colores minerales en acabados de Texturón Naturpiedra, obteniendo un acabado óptico mate, transpirable y con una elevada resistencia a la abrasión.

Es adecuado como protector de acabados cerámicos, y como consolidante para soportes minerales degradados y en casos de humedades.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

FIJACOLOR EXTERIOR al agua está indicado para su empleo en interiores y exteriores

### SOPORTES

FIJACOLOR EXTERIOR al agua puede aplicarse sobre la práctica totalidad de acabados minerales, yesos, morteros, placas de cartón yeso, cerámicas de barro crudo, aglomerados vegetales y madera.

### TRATAMIENTO DE SOPORTES

Los soportes deben estar limpios, secos y exentos de grasas o elementos extraños.

### PREPARACIÓN

Producto listo al uso.

### MODO DE APLICACIÓN

FIJACOLOR EXTERIOR al agua se puede aplicar con brocha, pistola o rodillo.

### RENDIMIENTO

El rendimiento aproximado es de 3 a 5 m<sup>2</sup> por litro, este dato puede variar según el estado o porosidad del soporte.

### PRESENTACIÓN

Garrafa de plástico de 1, 5 y 25 L.

## SEGURIDAD

---

Producto al agua, no inflamable.  
Evite el contacto prolongado con la piel.

## ALMACENAMIENTO

---

Guárdese en lugar seco, ventilado y resguardado del sol y de altas temperaturas.  
Mantener fuera de llamas o focos de calor.  
Evitar la posibilidad de congelación.

## LIMPIEZA

---

Los útiles, herramientas y superficies se limpian con agua

## PRECAUCIÓN

---

- No aplicar sobre superficies mojadas o húmedas.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C ni superiores a 30° C.
- Aplicar usando mascarilla y con buena ventilación.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

### Datos de interés:

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

Antes de aplicar FIJACOLOR EXTERIOR al agua 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 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  
Tel. 968 71 80 60 - Fax 968 71 81 88

[info@pinturasbadi.es](mailto:info@pinturasbadi.es)

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

Rev. 040609