



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

## FICHA TÉCNICA

# VELADURA TRAVERTINO

### DESCRIPCIÓN:

Pintura al agua tipo pátina, que aporta notas de color a las aplicaciones de TRAVERTINO.

### USO RECOMENDADO:

Especialmente recomendado para decoración y protección del TRAVERTINO.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto al agua.  
Bajo olor.  
Buena resistencia al frote húmedo.  
Fácil aplicación.  
Secado retardado.  
Gran rendimiento.  
Protege el revestimiento sobre el que se ha aplicado.  
Diseñado para teñir en sistema tintométrico Instancolor.  
Clasificada grupo I) según Directiva 2004/42/CE

### DATOS TÉCNICOS:

Aspecto: Barniz incoloro / sistema tintométrico MACY según carta de colores TRAVERTINO.  
Naturaleza: Vinílica.  
Peso específico:  $1.15 \pm 0.050$  Kg/l (norma ISO 1675)  
Viscosidad:  $99 \pm 3$  KU (Krebs Stormer)  
Lavabilidad: > 10000 ciclos (UNE 48.284)  
Punto inflamación: Ininflamable  
Brillo 60°:  $5 \pm 2\%$   
COV: máximo 200 g/l

### APLICACIÓN:

Método: Brocha plana, guante de lana o esponja.  
Dilución: Máximo de un 15% con agua.  
Limpieza: Agua.  
Rendimiento: 10 - 12 m<sup>2</sup>/l según efecto deseado y capa.  
Secado al tacto: 3-4 horas (20° C y 65% H. R.)  
Repintado: 6 - 8 horas (20°C, 65% H. R.)  
Condiciones: Máximo 85% de H. R. en las 24 h sucesivas a la aplicación.  
Temperatura de aplicación: 10 - 30°C.  
Evitar humedades elevadas y horas con previsión de rocío.  
La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse + 3° C por encima del punto de rocío.



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

#### ESQUEMA RECOMENDADO:

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Dejar secar mínimo 48 horas el TRAVERTINO para aplicar la veladura. Eliminar rebabas y fragmentos sueltos que hayan podido quedar.

Aplicar la VELADURA TRAVERTINO con una esponja haciendo movimientos circulares, recubrir pequeñas superficies hasta abarcar toda el área. Quitar los posibles excesos de material con un paño limpio. Dejar secar la superficie completamente, al menos 6 horas. Si se quiere un acabado menos intenso se puede aplicar una capa inicial de VELADURA TRAVERTINO incolora, para sellar el poro, y a continuación aplicar al color deseado.

#### OBSERVACIONES:

Homogeneizar muy bien el contenido del envase antes de su uso mediante agitación mecánica. El tiempo de secado dependerá de las condiciones ambientales durante la aplicación y secado. Para crear los efectos es importante que las herramientas se humedezcan ligeramente antes de su uso.

Los colores para la veladura que aparecen en la carta de TRAVERTINO pueden sufrir alguna variación.

En caso de lotes diferentes, se recomienda unir y mezclar los diversos botes, para evitar zonas de diferentes tonalidades en la misma pared.

Evitar el contacto con el agua en las 24/48 horas siguientes de la aplicación.

Almacenar en lugares frescos y secos. Evitar la exposición de los envases a temperaturas cercanas a 0º C o su exposición directa al sol.

#### SEGURIDAD:

Producto al agua, no requiere ninguna precaución especial para su manipulación, es fundamental la lectura de la etiqueta del envase, se recomienda seguir las exigencias de la legislación nacional o local en seguridad en el trabajo, higiene y medio ambiente. En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Utilizar solamente en lugares bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consultar la ficha de seguridad.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Ésta versión anula las anteriores.