



## FICHA TÉCNICA

# SELLADORA AL AGUA ARM BLANCA 2025

**Línea:** Especialidades al Agua

**Código:** A-30003\_\_

**Familia:** ALTA DECORACIÓN.

**Presentación:** 250, 750 ml y 2,5 L

### DATOS GENERALES

**DESCRIPCIÓN** Imprimación de gran poder de relleno, que mejora el anclaje de las capas posteriores. Aplicable sobre diferentes soportes de madera, yeso, pladur, etc. Es un producto al agua de secado rápido y sin olor.

**PROPIEDADES** Gran poder de relleno, mejora el anclaje de capas posteriores

Secado rápido

Sin olor

Presentación tipo gel. Fácil de aplicar, sin descuelgues y excelente nivelación

**SUGERENCIAS DE APLICACIÓN** Como imprimación previa a la aplicación de ARM Esmalte al Agua Multisuperficies 2025 sobre superficies porosas.

### DATOS TÉCNICOS

**Acabado** Mate

**Densidad** 1,47 ± 0,05 Kg/l a 20 ± 2°C.

**Viscosidad** 15.000 ± 5.000 mPa·s a 20 ± 2°C (Brookfield, H6, 20rpm)

**pH** 8,5 ± 0,5 a 20 ± 2°C

**COVs** Contenido máx. en COV: 21 g/l. Valor límite de UE(Cat. A/a): 30 g/l. (2010).

**Ligante** Copolímeros Acetato de vinilo y etileno

**Pigmentos** Bióxido de Titanio

**Rendimiento teórico** 10-11 m2 por litro, dependiendo el tipo de soporte

**Tiempo de secado y repintado** Al tacto, aprox. a 30 minutos. Repintado 2 horas.

**COLORES** Blanco

### SISTEMAS DE APLICACIÓN

#### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

**Preparación de superficies nuevas:**

Preparación de superficies de albañilería:

Soportes minerales (hormigón, morteros, yesos...): Esperar hasta total fraguado (mín. 30 días, en caso de hormigón), limpiar mecánicamente y/o neutralizar el soporte para evitar posibles eflorescencias, productos extraños y/o residuos. Corregir las posibles diferencias de textura o planimetría que pudiera existir en el paramento con DURPLAST STANDARD o MASILLA PLÁSTICA EXTRABLANCA DURACOLOR, en función del tipo de irregularidad del paramento. Una vez limpia y reparada la superficie, aplicar una capa de SELLADORA AL AGUA BLANCA 2025.

Preparación de superficies de madera:

Asegurarse q la madera a tratar está seca (humedad max:20%). Lijar la superficie en sentido de la beta para mejorar la adherencia. Aplicar una capa de SELLADORA AL AGUA BLANCA 2025.

### **MODO DE EMPLEO**

**Útiles de aplicación** Brocha, rodillo y pistola

**Preparación del producto** Homogeneizar el producto desde el fondo hacia arriba con espátula u objeto plano hasta su perfecta homogeniza

**Temperatura de aplicación** Aplicar a temperatura ambiente excepto a temperaturas inferiores 5°C (posible congelación del producto) y superiores a 50°C

**Humedad de aplicación** No debe ser superior al 70%. No aplicar el producto si hay riesgo de lluvia

**Temperatura de soporte** No aplicar el producto si el soporte esta a temperatura inferior a 5°C o superior 50°C

**Humedad de soporte** Máximo 20% de humedad

**Dilución y limpieza** Para la limpieza de los útiles de aplicación y para la dilución utilizar agua  
Primera mano: Producto listo al uso. Diluir máx. 5% sólo si la aplicación se realiza a pistola

**ALMACENAMIENTO** Condiciones del envase: Preservar el envase de temperaturas extremas, en un lugar seco y cubierto

Temperatura de almacenamiento: Entre 10°C-35°C con el envase original perfectamente cerrado

Tiempo de almacenamiento: 3 años a partir de su lote de fabricación

### **INSTRUCCIONES DE**

**SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE** [http://www.duracolor.es:8081/downloads/FDS/A\\_30003.pdf](http://www.duracolor.es:8081/downloads/FDS/A_30003.pdf)

### **ATENCIÓN AL**

**CLIENTE** Teléfono: 953 573 002 / Fax: 953 57 31 40

Correo electrónico: [duracolor@duracolor.es](mailto:duracolor@duracolor.es)

Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos.

**DURACOLOR COATINGS S.L.U.**  
**Polígono Industrial "Mirabueno", C\ Méjico, 10**  
**23650 - Torredonjimeno (Jaén)**  
**Internet: [www.duracolor.es](http://www.duracolor.es)**

Ficha técnica N. 185

Revisión de 01/10/2015 que anula todas las anteriores



Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con ISO 9001. Certificado Bureau Veritas Certification: ES120582-A-1