



FICHA TÉCNICA SELLADORA "ARM"

Línea: Esmaltes, Barnices y Lacas Nitro
Código: D-51003__

Familia: PREPARACIÓN DE SUPERFICIES.
Presentación: 750 ml, 4 y 15 Litros

DATOS GENERALES

DESCRIPCIÓN Imprimación sintética de gran poder de penetración y adherencia, que mejora el anclaje de las capas posteriores. Se puede utilizar como preparación previa de paredes y techos de yeso y escayola antes de proceder a su esmaltado, actúa como sellador en preparación de puertas, ventanas, muebles de madera en general, etc.

PROPIEDADES Secado rápido
Excelente adherencia en materiales porosos
Óptima aplicación, buena brochabilidad y nivelación
No provoca el amarilleo en los acabados
Excelente lijado
Gran flexibilidad
Interior y exterior

SUGERENCIAS DE APLICACIÓN Preparación y sellado de superficies de madera y albañilería.

DATOS TÉCNICOS

Acabado Semimate.

Brillo $8 \pm 5^\circ$ Medido a 60° con Microtrigloss Byk Gardner

Densidad $1,50 \pm 0,05$ Kg/l a $20 \pm 2^\circ\text{C}$.

Viscosidad 1600 ± 400 mPa·s a $20 \pm 2^\circ\text{C}$ (Brookfield, H3, 20rpm)

COVs Contenido máx. en COV: 349 g/l. Valor límite de UE(Cat. A/g): 350 g/l. (2010).

Contenidos 76 ± 2 %.

Sólidos:

Ligante Resina Alquídica

Pigmentos Bióxido de titanio y extendedores.

Rendimiento teórico 15,8 m² por litro y capa, a 35 micras de espesor seco.

Tiempo de secado y repintado Al tacto, 1 – 2 horas. Lijable y repintable a las 24 horas.

Teñido TINTES UNIVERSALES y ESMALTES BRILLANTES "ARM".

COLORES Blanco

SISTEMAS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Preparación de superficies nuevas:

Preparación de superficies de albañilería:

Las superficies deberán estar firmes, limpias y secas. 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 ARM

Preparación de superficies de madera:

Asegurarse que la madera a tratar está seca (humedad max:20%). Lijar la superficie en sentido de la veta para mejorar la adherencia. Aplicar una capa de SELLADORA ARM

Preparación de superficies ya pintadas:

Verificar el estado de la pintura anterior y si está en buen estado, limpiar a fondo, lijar y eliminar el polvo antes de aplicar SELLADORA ARM. Si la pintura está en mal estado o poco adherida, eliminarla por completo y proceder como se ha indicado para superficies nuevas.

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 DISOLVENTE SINTÉTICO 910

Primera mano: Producto listo al uso, no diluir

Acabado recomendado: Tras aplicar una o dos capas de SELLADORA ARM se puede acabar con la gama: - de Esmaltes ARM Antioxidantes Brillante, Satinado o Mate y Plata Exteriores - de Esmaltes METALIZADOS y EFECTO FORJA ARM - de Esmaltes industriales SR, previa comprobación del repintado.

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 http://www.duracolor.es:8081/downloads/FDS/D_51003.pdf

MEDIO AMBIENTE

ATENCIÓN AL Teléfono: 953 573 002 / Fax: 953 57 31 40

CLIENTE Correo electrónico: 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

Ficha técnica N. 35
Revisión de 02/10/2015 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