

Características

- Formulado especialmente para mejorar las propiedades de aplicación de nuestros productos premium sin efectos adversos en las propiedades de película seca.
- Acrílico 100% de propiedad exclusiva
- Bajo en COV
- Para uso en interiores y exteriores

Recomendado para

Usar como extensor del borde húmedo para recubrimientos acrílicos y a base de agua de uso interior o exterior. Para aplicar con pincel, rodillo o pulverizador. Aplicaciones residenciales o comerciales. Uso interior o exterior.

Descripción general

Un extensor acuoso de calidad premium para pinturas acuosas premium de Benjamin Moore®. Úselo como diluyente y extensor de tiempo de apertura para productos acuosos premium de interior o exterior cuando las condiciones de aplicación lo requieran. Se puede utilizar para brochado, rodillo o pulverización. Es especialmente útil en condiciones de aplicación relativamente secas, ventosas o calurosas.

Limitaciones

- Aplicar cuando la temperatura de la superficie y del ambiente esté por encima de 4,4 °C (40 °F) y por debajo de 32,2 °C (90 °F)

Información del Producto		Datos Técnicos Para Base 00	
Colores estándar	Transparente	Tipo de Resina	Acrílico patentado
Bases tintables	NA	Tipo de Pigmento	NA
Sistema de Colorante	No para tinter	Sólidos en Volumen	4.0 %
Certificaciones y Calificaciones: Cumple con COV en todas las áreas reguladas		La alta humedad y las temperaturas frías resultarán en tiempos de secado, repintado y servicio más largos.	
		Se Seca Por	Evaporación, Coalescencia
		Viscosidad	10 – 25 KU
		Punto de Inflamabilidad	Ninguno
		Brillo	NA
		Temperatura de la superficie para la aplicación	– Min. 4.4 °C (40 °F) – Max. 33.2 °C (90 °F)
		Limpiar	Agua
		Peso por Galón	3.7 kg (8.3 lbs.)
		Temperatura de Almacenamiento	– Min. 4.4 °C (40 °F) – Max. 32.2 °C (90 °F)
		Asistencia Técnica Benjamin Moore UK Ltd. T: +44(0) 1753575756 www.benjaminmoorepaint.co.uk Atención al cliente corporativo de Benjamin Moore +1 855-724-6802 o info@benjaminmoore.com	

Preparación de la Superficie

Las superficies deben estar limpias y libres de grasa, cera y moho. Elimine cualquier tiza y pintura floja o escamosa. Las superficies brillantes deben ser empañadas. Las áreas sin clima, como aleros, techos y salientes, deben lavarse con una solución detergente y / o enjuagarse con un fuerte chorro de agua de una manguera de jardín para eliminar los contaminantes que pueden interferir con una adhesión adecuada. El moho debe ser eliminado mediante la aplicación de un lavado comercial de moho. Precaución: Use guantes de goma, gafas de trabajo y ropa protectora. Para superficies de metal, elimine el óxido. Limpie con diluyente de pintura para eliminar los aceites superficiales.

Aplicación

Este producto está diseñado para ser utilizado como un extensor para acabados acuosos de interior y exterior. Este producto no está diseñado para ser utilizado solo. Mezclar un máximo de 236 mL en una lata de 3,79 L de pintura acuosa.

NO MEZCLAR ESTE PRODUCTO CON RECUBRIMIENTOS ALQUÍDICOS O A BASE DE ACEITE.

Limpiar: Lave las herramientas de pintura con agua jabonosa tibia inmediatamente después de usarlas. El equipo de rociado debe recibir un enjuague final con aguarrás para evitar la oxidación.

Información Sobre Salud y Seguridad Ambiental

Declaraciones de peligro

Contiene 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one

Declaraciones de precaución - EU (§28, 1272/2008)

P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/ los vapores/el aerosol. P280 - Usar guantes de protección. P303 + P361 + P353 - SI EN LA PIEL (o cabello): Quitarse inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua. P501 - Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de eliminación de residuos aprobada.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos; para la piel, lávese bien con agua y jabón. Si los síntomas persisten, busque atención médica. Si experimenta dificultad para respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si continúa experimentando dificultades, busque atención médica inmediatamente.

EN CASO DE DERRAME – Absorber con material inerte y desechar como se especifica en **Dilución/Limpieza**.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PROTEGER CONTRA LA CONGELACIÓN

**Consulte la Hoja de datos de seguridad
para obtener información adicional
sobre salud y seguridad.**