



PROFESSIONAL PRIMERS

Primers for Every Job

Benjamin Moore® professional primers are designed to meet every priming challenge and set every professional painter up for success.

Multi-Purpose Primer

Benjamin Moore® Multi-Purpose Primer delivers strong adhesion and a mildew-resistant coating in a quick-drying, low-VOC formula. This 100% acrylic, spatter-resistant primer is the ideal go-to solution for multiple interior and exterior surfaces. It offers good stain-blocking and can be recoated in one hour.

Fast Sanding Primer

Benjamin Moore® Fast Sanding Primer sands to a powder after only one hour, yielding a smooth basecoat that is ideal for an ultra-smooth top coat. This interior acrylic primer offers excellent flow and leveling and delivers outstanding enamel holdout.

Drywall Primer

Benjamin Moore® Drywall Primer is designed for new or previously painted drywall. This primer is quick-drying and easy-to-apply. It delivers high hide and excellent enamel holdout.

Key Features	Benefits
100% acrylic interior/exterior primer	Tackle most jobs with one reliable and versatile product
Strong adhesion and sealing	Ensure a long-lasting finish coat on most substrates
Quick-drying	Complete more jobs with greater efficiency

Key Features	Benefits
Ready to sand in one hour	Maximize efficiency to complete more jobs faster
Excellent flow and leveling	Deliver consistent, smooth results
Outstanding sealing and holdout	Prep for top coat quality and sheen uniformity

Key Features	Benefits
Excellent sealing and holdout	Ensure a uniform sheen for the top coat
High-hiding	Provide a solid foundation for your projects
Quick-drying	Complete more jobs with greater efficiency

Code	Product	Certifications			Volume Solids	Coverage ¹	Dry Time ²	VOC
		CDHPv1	LEED® v4	MPI				
067	Multi-Purpose Primer	✓	✓	✓	36 ± 2%	350-450 sq. ft.	Touch: 30 min. Recoat: 1 hour	< 50
507	Fast Sanding Primer	✓	✓	✓	34 ± 2%		Touch: 30 min., Sand: 1 hour, Recoat: 1-2 hours	
380	Drywall Primer	✓	✓	✓	30 ± 2%		Touch: 30 min., Recoat: 2 hours	

SDSs and TDSs are available at benjaminmoore.com.

¹Theoretical gallon coverage at recommended film thickness (sq. ft). ²Dry time at 77°F (25°C) at 50% RH. High humidity and cool temperatures will result in longer dry, recoat and service times.



Your Benjamin Moore® representative is here to answer your questions about Primers for every job. Find your rep: 1-866-708-9180 or benjaminmoore.com.





Benjamin Moore®



IMPRIMADORES PROFESIONALES

Imprimadores para todos los trabajos

Los imprimadores profesionales de Benjamin Moore® están diseñados para satisfacer cualquier reto de imprimación y preparan a todo profesional de la pintura para tener éxito.

Imprimador multiuso

Benjamin Moore® Imprimador multiuso proporciona una fuerte adhesión y una capa resistente a la formación de moho en una fórmula de rápido secado y bajo contenido de COV. Este imprimador 100% acrílico, resistente a las salpicaduras, es la solución ideal para superficies en interiores y exteriores. Ofrece buen bloqueo de manchas y se puede recubrir en una hora.

Imprimador para lijado rápido

Benjamin Moore® Imprimador para lijado rápido produce polvo al lijarlo en solo una hora, produciendo una base pareja ideal para una capa superior ultrapareja. Este imprimador acrílico para interiores ofrece excelente flujo y nivelado, y proporciona retención superior del esmalte.

Imprimador para tablarroca

Benjamin Moore® Imprimador para tablarroca está diseñado para tablarroca nueva o pintada. Este imprimador se seca rápidamente y es fácil de aplicar. Proporciona alto encubrimiento y excelente retención del esmalte.

Características Clave	Beneficios
Imprimador 100% acrílico para interiores/exteriores	Realice la mayoría de los trabajos con un producto confiable y versátil
Fuerte adhesión y sellado	Asegure un acabado duradero en la mayoría de los sustratos
Rápido secado	Termine más trabajos con gran eficiencia

Características Clave	Beneficios
Listo para lijar en una hora	Máxima eficiencia para terminar más trabajo más rápidamente
Excelente flujo y nivelado	Proporcione resultados consistentes y parejos
Sellado y retención sobresalientes	Preparación para calidad y uniformidad de brillo de capa superior

Características Clave	Beneficios
Excelente sellado y retención	Asegure un brillo uniforme para la capa superior
Alto encubrimiento	Proporciona una base sólida para sus proyectos
Rápido secado	Termine más trabajos con gran eficiencia

Código	Producto	Certificaciones			Volumen de Sólidos	Cobertura ¹	Tiempo de Secado ²	COV
		CDHPv1	LEED® v4	MPI				
067	Imprimador multiuso	✓	✓	✓	36 ± 2%	350-450 pies cuadrados	Al tacto: 30 min Repintado: 1 hora	< 50
507	Imprimador para lijado rápido	✓	✓	✓	34 ± 2%		Al tacto: 30 min, Lijado: 1 hora, Repintado: 1-2 horas	
380	Imprimador para tablarroca	✓	✓	✓	30 ± 2%		Al tacto: 30 min, Repintado: 2 horas	

Las Hojas de Datos de Seguridad (Safety Data Sheets, SDSs) y las Fichas de Datos Técnicos (Technical Data Sheets, TDSs) están disponibles en benjaminmoore.com.

¹Cobertura teórica de un galón al espesor de película recomendado (pies cuadrados). ²Tiempo de secado a 77°F (25°C) a 50% HR. La alta humedad y las bajas temperaturas puede aumentar los tiempos de secado, repintado y vuelta al servicio.



Su representante de Benjamin Moore® está aquí para responder a sus preguntas sobre Imprimadores para todos los trabajos. Encuentre un representante: 1-866-708-9180 o benjaminmoore.com.

