

# ULTRA SPEC<sup>®</sup> EXT



EXTERIOR

## Reliable, Professional Results for Any Exterior Job

Ultra Spec<sup>®</sup> EXT has a newly enhanced formula for professional contractors who need a paint that is quick drying and offers consistent, all-weather performance for long-lasting results. Engineered for use on all exterior jobs—from HOA directives for apartment buildings to large-scale commercial buildings—Ultra Spec EXT is formulated for a wide range of substrates, including masonry, brick, wood, vinyl siding, and more with quality you can trust.

KEY FEATURES	BENEFITS	INCREASE CUSTOMER SATISFACTION
Quick drying	Complete jobs faster and more efficiently	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Improved dry film performance and hide</li> <li>• Offers the high quality that property managers, facility managers, specifiers, and paint contractors expect from Benjamin Moore<sup>®</sup></li> <li>• Limited Lifetime Warranty</li> </ul>
Great adhesion	Bonds to hard-to-coat substrates	
Provides a mildew-resistant coating	Extends the life of exterior surfaces in humid environments	
Excellent flow and leveling	Provides consistent application on various surfaces	
Resistant to peeling, cracking, and blistering	Ensures longevity across multiple job types	
Engineered with Gennex <sup>®</sup> Color Technology	Contributes to superior hide and color retention; available in your choice of 3,500+ Benjamin Moore colors	

CODE	GLOSS/SHEEN	VOLUME SOLIDS	MPI	COVERAGE <sup>1</sup>	DRY TIME <sup>2</sup>	VOC RANGE
W447	Flat (0-3 @ 85°)	37 ± 2%	10	350-450 sq. ft.	Touch: 1 hour Recoat: 4 hours	<50 g/L
W455	Low Lustre (9-15 @ 60°)	35 ± 2%	315			
W448	Satin (20-30 @ 60°)	35 ± 2%	315			
W449	Soft Gloss (50-60 @ 60°)	36 ± 2%	11			

Please refer to the Technical Data Sheet for more preparation and application information. SDS and TDS are available at [benjaminmoore.com](http://benjaminmoore.com).

<sup>1</sup>Approximate gallon coverage at recommended film thickness (sq. ft.) <sup>2</sup>Dry time at 77°F (25°C) at 50% RH



**Questions?** Ask your Benjamin Moore representative. To find your rep, call 1-866-708-9180 or email [info@benjaminmoore.com](mailto:info@benjaminmoore.com). Learn more about **Ultra Spec<sup>®</sup> EXT** at [benjaminmoore.com](http://benjaminmoore.com).



# ULTRA SPEC<sup>®</sup> EXT



EXTERIORES

## Resultados fiables y profesionales para trabajos en exteriores

Ultra Spec<sup>®</sup> EXT con fórmula mejorada para contratistas que necesitan una pintura de secado rápido, rendimiento constante en todo clima, que dé resultados duraderos. Diseñada para trabajos exteriores, desde los requisitos de la Asociación de Propietarios (HOA) para edificios de apartamentos, hasta edificios comerciales a gran escala, Ultra Spec EXT está formulada para una amplia gama de sustratos: mampostería, ladrillo, madera, vinilo y más, con calidad confiable.

CARACTERÍSTICAS CLAVE	BENEFICIOS	AUMENTE LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE
Rápido secado	Termine los trabajos más rápida y eficientemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rendimiento de película seca y encubrimiento mejorados</li> <li>• Ofrece la alta calidad que los administradores de propiedades, administradores de instalaciones, especificadores y contratistas de pintura esperan de Benjamin Moore<sup>®</sup></li> <li>• Garantía limitada de por vida</li> </ul>
Excelente adherencia	Se adhiere a sustratos difíciles de recubrir	
Proporciona un recubrimiento resistente al moho	Prolonga la vida de las superficies exteriores en ambientes húmedos	
Excelente flujo y nivelado	Ofrece una aplicación consistente en varias superficies	
Resistente al desconchado, al agrietado y a la formación de ampollas	Asegura la longevidad en múltiples tipos de trabajos	
Diseñada con la tecnología del color Gennex <sup>®</sup>	Contribuye a un encubrimiento y retención del color superiores; disponible en su elección de más de 3,500 colores de Benjamin Moore	

CÓDIGO	BRILLO/ACABADO	VOLUMEN DE SÓLIDOS	MPI	COBERTURA <sup>1</sup>	TIEMPO DE SECADO <sup>2</sup>	RANGO DE COV
W447	Liso sin brillo (0-3 a 85°)	37 ± 2%	10	350-450 pies cuadrados	Al tacto: 1 hora Repintado: 4 horas	<50 g/L
W455	Bajo brillo (9-15 a 60°)	35 ± 2%	315			
W448	Satinado (20-30 a 60°)	35 ± 2%	315			
W449	Brillo suave (50-60 a 60°)	36 ± 2%	11			

Vea más información de preparación y aplicación en la Ficha de Datos Técnicos.

Las Hojas de Datos de Seguridad (Safety Data Sheets, SDS) y las Fichas de Datos Técnicos (Technical Data Sheets, TDS) están disponibles en [benjaminmoore.com](http://benjaminmoore.com).

<sup>1</sup>Cobertura aproximada de un galón al espesor de película recomendado (pies cuadrados) <sup>2</sup>Tiempo de secado a 77°F (25°C) a 50% HR



**¿Preguntas?** Consulte a su representante de Benjamin Moore. Para hallar a su representante, llame al 1-866-708-9180 o envíe un email a [info@benjaminmoore.com](mailto:info@benjaminmoore.com). Obtenga más información sobre **Ultra Spec<sup>®</sup> EXT** en [benjaminmoore.com](http://benjaminmoore.com).

