

# 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 levelling	Provides consistent application on various surfaces	
Resistant to peeling, cracking, and blistering	Ensures longevity across multiple job types	
Engineered with Gennex <sup>®</sup> Colour Technology	Contributes to superior hide and colour retention; available in your choice of 3,500+ Benjamin Moore colours	

CODE	GLOSS/SHEEN	VOLUME SOLIDS	MPI	COVERAGE <sup>1</sup>	DRY TIME <sup>2</sup>	VOC RANGE
Y447	Flat (0-3 @ 85°)	37 ± 2%	10	32.5-41.8 sq. m. (350-450 sq. ft.)	Touch: 1 hour Recoat: 4 hours	<50 g/L
Y455	Low Lustre (9-15 @ 60°)	35 ± 2%	315			
Y448	Satin (20-30 @ 60°)	35 ± 2%	315			
Y449	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.ca](http://benjaminmoore.ca).

<sup>1</sup>Approximate coverage (sq. m. [sq. ft.]) per 3.79 L at recommended film thickness <sup>2</sup>Dry time at 25 °C (77 °F) 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.ca](http://benjaminmoore.ca).



# ULTRA SPEC<sup>MD</sup> EXT



EXTÉRIEUR

## Des résultats professionnels et fiables pour l'extérieur

Ultra Spec<sup>MD</sup> EXT à formule améliorée est offerte aux professionnels qui recherchent un produit à séchage rapide dont les résultats sont homogènes et durables par tous les temps. Conçue pour l'extérieur – copropriétés ou bâtiments commerciaux de grande envergure – elle s'applique sur la maçonnerie, la brique, le bois, le parement en vinyle et bien d'autres substrats, et procure des résultats de qualité auxquels vous pouvez vous fier.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	AVANTAGES	FAVORISEZ LA SATISFACTION DE VOS CLIENTS
Séchage rapide	Permet de réaliser les travaux plus rapidement et efficacement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procure une performance du feuil sec et un pouvoir couvrant améliorés</li> <li>• Offre la qualité supérieure à laquelle les responsables de la gestion immobilière et de l'entretien des installations, les rédacteurs de devis ainsi que les entrepreneurs s'attendent de Benjamin Moore<sup>MD</sup></li> <li>• S'accompagne d'une garantie limitée à vie</li> </ul>
Excellente adhérence	Adhère aux substrats difficiles à recouvrir	
Résistance à la moisissure	Prolonge la durée de vie des surfaces extérieures dans les environnements humides	
Excellentes propriétés de fluidité et d'étalement	Offre une application homogène sur de multiples surfaces	
Résistance au pelage, au craquelage et au cloquage	Assure la longévité de plusieurs types de projets	
Formule conçue avec la technologie de la couleur Gennex <sup>MD</sup>	Contribue à l'amélioration du pouvoir couvrant et de la tenue de la couleur; choix de plus de 3 500 couleurs Benjamin Moore	

CODE	FINI/LUSTRE	SOLIDES PAR VOLUME	MPI	TAUX D'ÉTALEMENT <sup>1</sup>	TEMPS DE SÉCHAGE <sup>2</sup>	COV
Y447	Mat (0-3 à 85°)	37 ± 2 %	10	32,5-41,8 m <sup>2</sup> (350-450 pi <sup>2</sup> )	Au toucher : 1 heure Prêt à recouvrir : 4 heures	<50 g/L
Y455	Peu lustré (9-15 à 60°)	35 ± 2 %	315			
Y448	Satin (20-30 à 60°)	35 ± 2 %	315			
Y449	Lustre doux (50-60 à 60°)	36 ± 2 %	11			

Consultez la fiche technique pour en savoir plus en matière de préparation et d'application.

Les fiches de données de sécurité et techniques sont accessibles sur [benjaminmoore.ca](http://benjaminmoore.ca).

<sup>1</sup> Taux d'étalement approximatif (m<sup>2</sup> [pi<sup>2</sup>]) par 3,79 L à l'épaisseur de feuil recommandée <sup>2</sup> Temps de séchage à 25 °C (77 °F) et 50 % d'HR



**Questions?** Demandez à votre représentant Benjamin Moore.  
1 866 708-9180 ou [info@benjaminmoore.com](mailto:info@benjaminmoore.com).  
Plus d'info sur **Ultra Spec<sup>MD</sup> EXT** sur le site [benjaminmoore.ca](http://benjaminmoore.ca).

