

HIGH-BUILD EXTERIOR PAINT



High-build formula provides more protection in fewer coats

REGAL® Select Exterior High Build is a thick, high-build, 100% acrylic formula that bridges small cracks and voids in fewer coats.

KEY FEATURES	BENEFITS
Sag-resistant formula (up to 20 mils wet)	Apply thicker coats across a variety of substrates, including wood, vinyl/PVC, masonry and fibre cement board
Excellent flow and levelling	Less drag for a smooth, high-build finish across all sheens
Flexible high-build formula	Bridges small cracks and covers minor surface imperfections
Low-temp application down to 1.7°C (35°F)	Extends your painting season
Engineered with Gennex® Colour Technology	Contributes to superior hide and colour retention across Benjamin Moore® colours

Increase Customer Satisfaction

- Breathable film that lets internal moisture escape, minimizing potential blistering and peeling
- Protects against harsh weather conditions, including wind driven rain
- Provides a mildew-resistant coating
- Comes with a lifetime limited warranty

CODE		CERTIFICATIONS		VOLUME		DRY	voc
	GLOSS/SHEEN	ASTM	МРІ	SOLIDS	COVERAGE ¹	TIME ²	RANGE
K400	Flat (1 - 3 @ 85°)	Mildew/Mould Resistance D3273/D3274	#10	44.4 ± 2%		Touch: 1 Hour Recoat:	< 50 g/L
	Low Lustre (10 - 15 @ 60°)	Water Vapour Permeance			23.2-32.5 sq. m. (250-350 sq. ft.)		
K401		D1653 Flexibility D522	#15, 315	43.0 ± 2%			
	Tensile Strength				4 Hours		
K403	Soft Gloss (45 - 60 @ 60°)	Alkali Resistance D1308 Wind Driven Rain D6904	#11	40.5 ± 2%	25.5-34.8 sq. m. (275-375 sq. ft.)		

SDS and Technical Data Sheets are available at Benjaminmoore.ca.

¹Theoretical coverage (sq. m. [sq. ft.]) per 3.79 L at recommended film thickness. ²Dry time at 25°C (77°F) at 50% RH.





Your Benjamin Moore® representative is here to answer your questions about REGAL® Select Exterior High Build. Find your rep: 1-866-708-9180 or benjaminmoore.ca.





PEINTURE D'EXTÉRIEUR À HAUT POUVOIR GARNISSANT



La formule à pouvoir garnissant élevé offre une protection accrue en moins de couches

REGAL^{MD} Select d'extérieur à haut pouvoir garnissant est une formule 100 % acrylique épaisse qui, grâce à son pouvoir garnissant élevé, bouche les petites fissures et cavités en moins de couches.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	AVANTAGES
Formule résistante aux coulures (jusqu'à une épaisseur de feuil humide de 20 mils)	Permet d'appliquer des couches plus épaisses sur une variété de substrats, notamment le bois, le vinyle/PVC, la maçonnerie et les panneaux de fibro-ciment
Excellentes propriétés de fluidité et d'étalement	Offre moins de résistance à l'étalement pour un fini à haut pouvoir garnissant lisse dans tous les lustres
Formule à haut pouvoir garnissant flexible	Bouche les petites fissures et dissimule les légères imperfections de surface
Application à basse température jusqu'à 1,7 °C (35 °F)	Prolonge votre saison de peinture
Formule conçue avec la technologie de la couleur Gennex ^{MD}	Contribue à un pouvoir couvrant supérieur et une excellente tenue de l'ensemble des couleurs Benjamin Moore ^{MD}

Favorisez la satisfaction de vos clients

- Produit un feuil perméable à l'air qui permet à l'humidité à l'intérieur de s'échapper, tout en minimisant le risque de cloquage et de pelage
- Protège contre les conditions météorologiques rigoureuses, comme la pluie battante
- Produit un revêtement résistant à la moisissure
- S'accompagne d'une garantie limitée à vie

CODE LUSTRE/É		CERTIFICATIONS		SOLIDES PAR	TAUX	TEMPS	
	LUSTRE/ÉCLAT	ASTM	МРІ	VOLUME	D'ÉTALEMENT ¹	DE SÉCHAGE ²	cov
K400	Mat (1-3 à 85°)	Résistance à la moisissure D3273/D3274 Indice d'hydrofugation D1653 Souplesse D522 Résistance à la traction D2370 Résistance aux alcalis D1308 Résistance à la pluie battante D6904	10	44,4 ± 2 %	23,2-32,5 m² (250-350 pi²)	Au toucher : 1 heure Pour recouvrir : 4 heures	< 50 g/L
K401	Peu lustré (10-15 à 60°)		15, 315	43,0 ± 2 %			
K403	Lustre doux (45-60 à 60°)		11	40,5 ± 2 %	25,5-34,8 m ² (275-375 pi ²)		

Vous trouverez les fiches de données de sécurité et techniques sur benjaminmoore.ca.

¹ Taux d'étalement théorique (m² [pi²]) par 3,79 L à l'épaisseur de feuil recommandée. ² Temps de séchage à 25 °C (77 °F) et 50 % d'HR.





Votre représentant Benjamin Moore^{MD} est prêt à répondre à vos questions sur REGAL^{MD} Select d'extérieur à haut pouvoir garnissant. Pour trouver votre représentant : 1800 361-5898 ou benjaminmoore.ca.