

ULTRA SPEC® SCUFF-X®

SINGLE-COMPONENT INTERIOR LATEX PAINT

ULTRA SPEC® SCUFF-X® Interior Latex Paint

KEY BENEFITS:

- Scuff- and stain-resistant formula
- Highly cleanable: withstands repeated washing
- No mixing, measuring or limited pot life
- Premium performance, application and coverage
- Quick-drying for fast job turnaround
- Low-VOC and LEED® v4 eligible

KEY USES:

- Hallways & Stairwells
- Lobbies & Waiting Rooms
- Offices & Conference Rooms
- Gymnasiums & Locker Rooms
- Restrooms & Fitting Rooms

Contact your Benjamin Moore representative to learn more about ULTRA SPEC® SCUFF-X® - and the Benjamin Moore® advantage. To find a representative in your area, visit benjaminmoore.com or call 1-866-708-9180.

EXTREME DURABILITY FOR HIGH-TRAFFIC AREAS



High-traffic spaces demand exceptionally tough coatings. Ultra Spec® SCUFF-X® is an innovative, one-component interior acrylic latex paint offering superior scuff-resistance and washability without the strong odor, pre-mixing, short pot life and application difficulties associated with similar, two-component products.

FINISH	CODE	VEHICLE TYPE	VOLUME SOLIDS	DRY TIME	COVERAGE PER GALLON	VOC	SPECIFICATIONS
Matte	0484	Proprietary Acrylic Copolymer	39 ± 2%	Set to Touch: 1 hr. To Re-coat: 2-3 hrs.	350 - 400 sq. ft.	82	Qualifies for LEED® v4 Credit and CHPS Certified
Eggshell	0485	Proprietary Acrylic Copolymer	40 ± 2%	Set to Touch: 1 hr. To Re-coat: 2-3 hrs.	350 - 400 sq. ft.	88	Qualifies for LEED® v4 Credit and CHPS Certified
Satin	0486	Proprietary Acrylic Copolymer	39 ± 2%	Set to Touch: 1 hr. To Re-coat: 2-3 hrs.	350 - 400 sq. ft.	86	Qualifies for LEED® v4 Credit and CHPS Certified

ULTRA SPEC® SCUFF-X® Material Safety Data Sheets (MSDS) and Technical Data Sheets (TDS) available at Benjaminmoore.com.

©2017 Benjamin Moore & Co. Benjamin Moore, the triangle "M" symbol, and ULTRA SPEC are registered trademarks and SCUFF-X is a trademark licensed to Benjamin Moore & Co. All other marks are the property of their respective owner. Printed in the USA. M2460078SB 4/17




Benjamin Moore®

ULTRA SPEC® SCUFF-X®

PINTURA LÁTEX DE UN COMPONENTE PARA INTERIORES

ULTRA SPEC® SCUFF-X® Pintura látex para interiores

BENEFICIOS CLAVE:

- Fórmula resistente a los roces y las manchas
- Altamente limpiable: resiste el lavado reiterado
- No necesita mezclado, medidas y no tiene tiempo de vida limitado en el envase
- Rendimiento, aplicación y cobertura de primera calidad
- Secado rápido que permite rápido término del trabajo
- Bajo contenido de COV, y califica para LEED® v4

USOS CLAVE:

- Pasillos y escalas
- Vestíbulos y salas de espera
- Oficinas y salas de conferencia
- Gimnasios y camarines
- Baños y probadores

Comuníquese con su representante de Benjamin Moore para saber más acerca de ULTRA SPEC® SCUFF-X® - y la ventaja Benjamin Moore®. Para hallar un representante en su área, visite benjaminmoore.com o llame al 1-866-708-9180.

DURABILIDAD EXTREMA PARA ÁREAS DE ALTO TRÁFICO



Los espacios de alto tráfico requieren revestimientos excepcionalmente resistentes. Ultra Spec® SCUFF-X® es una pintura de látex acrílico innovadora, de un componente, para interiores, que ofrece resistencia superior a los roces, se puede lavar, no produce olor fuerte, no tiene necesidad de premezclado, no tiene una corta vida en el envase ni presenta los problemas de aplicación asociados con productos similares de dos componentes.

ACABADO	CÓDIGO	TIPO DE VEHÍCULO	VOLUMEN DE SÓLIDOS	TIEMPO DE SECADO	COBERTURA POR 3.79 L	COV	ESPECIFICACIONES
Mate	0484	Co-polímero acrílico de propiedad	39 ± 2%	Fraguado al tacto: 1 hr. Repintado: 2-3 hrs.	350 - 400 Pies cuadrados	82	Califica para el crédito LEED® v4 y está certificada por CHPS
Semi-mate	0485	Co-polímero acrílico de propiedad	40 ± 2%	Fraguado al tacto: 1 hr. Repintado: 2-3 hrs.	350 - 400 Pies cuadrados	88	Califica para el crédito LEED® v4 y está certificada por CHPS
Satinado	0486	Co-polímero acrílico de propiedad	39 ± 2%	Fraguado al tacto: 1 hr. Repintado: 2-3 hrs.	350 - 400 Pies cuadrados	86	Califica para el crédito LEED® v4 y está certificada por CHPS

ULTRA SPEC® SCUFF-X® Hoja de Datos de Seguridad de los Materiales (Material Safety Data Sheets, MSDS) y las Fichas de Datos Técnicos (Technical Data Sheets, TDS) disponibles en Benjaminmoore.com.

©2017 Benjamin Moore & Co. Benjamin Moore, el símbolo de la "M" en el triángulo y ULTRA SPEC son marcas registradas y SCUFF-X es una marca registrada, licenciada a Benjamin Moore & Co. Todas las otras marcas son propiedad de sus respectivos dueños. Impreso en EE. UU. M2460078SB 4/17




Benjamin Moore®