



EGISPRO

90/42 16th Floor, Sathorn Thani Bldg, North Sathorn Rd., Silom Bangrak Bangkok 10500
Tel: (66)2-863-3200 Fax: (66)2-863-4955 www.egispro.com

FABRIC SEAL™(S) FLAME RETARDANT for Polyester and Synthetic Fabric Blends
(Water Based - Non Toxic - Non washable)
SURVIVES 3 DRY CLEANINGS

FABRIC SEAL™ (S) Fire Retardant, ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น
น้ำยามีส่วนประกอบของน้ำ ปราศจากสารพิษ ใช้สำหรับ พรม, ผ้าปูที่นอน, Rayon, Polyester และเฟอร์นิเจอร์ต่าง ๆ ที่มีส่วนประกอบของผ้าเส้นใยสังเคราะห์ ทำให้ไม่ลามไฟและเกิดควัน นอกจากนั้นยังช่วยป้องกันเชื้อราและแบคทีเรีย

ข้อแนะนำในการใช้:

สำหรับการใช้ภายในอาคาร : FABRIC SEAL™ (S) สามารถติดตั้งโดยการฉีดพ่น, แช่น้ำยา ใช้ร่วมกับน้ำยา Treatment สำหรับผ้า การติดตั้งแบบฉีดพ่นครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 28 – 30 ตารางเมตร ต่อ 1 แกลลอน ถ้าใช้วิธีการแช่น้ำยาต้องทำให้แห้งด้วยการเข้าเครื่องปั่นและอบให้แห้ง (ในโรงงานอุตสาหกรรม) หรือบิดด้วยมือหลังจากนั้น ทำให้แห้งด้วยการผึ่งให้แห้งหรือใช้เครื่องอบผ้า ผลลัพธ์ทำให้ใช้สำหรับพรม, ผ้าปูที่นอน, Rayon, Polyester และผ้าใยสังเคราะห์ทุกชนิด

ส่วนสำคัญสำหรับ FABRIC SEAL™ (S) : ต้องทำการฉีดพ่นหรือแช่น้ำยาใหม่หลังจากผ่านการซักแห้ง 3 ครั้ง หรือ ผ่านการซักด้วยเครื่องซักผ้า 1 ครั้ง

มาตรฐานสิ่งแวดล้อม :

ผ่านมาตรฐานสิ่งแวดล้อมจากประเทศสหรัฐอเมริกา U.S. Federal Regulations

ผ่านการทดสอบ

- British Standards Institution 5852 (Dry Cleaning was substituted for Leaching)
- 1. NFPA 701-99 Upholstery Fabric Test
- 2. UFAC Upholstered Test
- 3. FIAA FAR 25.853 Federal Aviation Test
- 4. BUTANE FLAME TEST
- 5. CIGARETTE TEST

วิธีการใช้

1. วัสดุที่ใช้ต้องสะอาดและแห้ง
2. สำหรับผ้าสีต้องทดสอบการเกิดปฏิกิริยาของสีก่อนใช้ (ทดสอบจากชิ้นส่วนของผ้า)
3. ถ้าใช้วิธีการฉีดพ่น เพื่อให้แน่ใจว่าน้ำยาได้ซึมทั่วถึง ควรฉีดพ่นทั้งสองด้าน
4. ทิ้งไว้ให้แห้ง
5. ในการฉีดพ่นควรใช้ในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก
6. ควรทำการฉีดพ่นหรือแช่น้ำยาใหม่อีกครั้งเมื่อผ่านการซักแห้ง 3 ครั้ง หรือ ผ่านการซักด้วยเครื่องซักผ้า 1 ครั้ง

***สารเคมีจะต้องไม่เจอกับสารผสมอื่น ๆ ***

ปราศจากสารพิษและสารอันตราย รวมถึงสารเคมีตกค้าง (No VOC) ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หรือ สิ่งมีชีวิต (ปราศจากสาร PBDE)

Non Toxic, Non Hazardous

Not Harmful to Plants or Animals, (No PBDEs - Polybrominated diphenyl ethers)

ความเข้มข้น	16% - 18%
น้ำหนักต่อแกลลอน	9.0 lbs. - 9.3 lbs. (4.24 kgs)
ค่าความถ่วง	1.09 - 1.12
pH:	5.5 - 6.7
Flash Point (จุดติดไฟ)	ไม่ติดไฟ
สี	ปราศจากสีเมื่อแห้ง
พื้นที่ครอบคลุม	28-30 ตารางเมตร ต่อ 1 แกลลอน
สารพิษตกค้างใน ส่วนการระเหย	ไม่มีสารพิษตกค้าง
สารละลาย	ใช้น้ำเป็นสารละลาย
สารพิษ	ปราศจากสารพิษ
การป้องกันเชื้อเห็ดรา	ดี
การป้องกันคราบเชื้อรา	ดี
การป้องกันเชื้อแบคทีเรีย	ปกติ
การหดตัวตามความยาว	ปราศจากการหดตัว
การดูดซับความชื้น	ไม่ดูดซับความชื้น
การกัดกร่อนทางกรด	ไม่เมื่อแห้ง

"The Best Essential Solution"

Asia Regional Authorized Distributor

