

ประกาศฉลากเขียว

เรื่อง แก้ไขเพิ่มเติม ข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์วัสดุตกแต่งพื้นประเภทยาง  
(TGL-71/1-12)  
ครั้งที่ 2

จากเดิม ข้อ 5.1 ผลิตภัณฑ์ต้องปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหย ไม่เกิน  $0.4 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$

เอกสารที่ใช้ประกอบการยื่นขอรับการรับรองเครื่องหมายฉลากเขียว

6.5 ผู้ผลิตต้องยื่นผลการทดสอบการปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหย ของผลิตภัณฑ์ ตามวิธีทดสอบที่กำหนดในมาตรฐาน ISO 16000-6 และ ISO 16000-9 หรือ วิธีทดสอบอื่นที่สามารถทดสอบการปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหยโดยห้องปฏิบัติการต้องได้รับการรับรอง ISO 17025 ในพารามิเตอร์การปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหยเท่านั้น

เป็น ข้อ 5.1 ผลิตภัณฑ์ต้องปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหย เป็นไปตามเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่งดังนี้

- 5.1.1 การปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหย (ระยะเวลาการทดสอบที่ 1 - 3 วัน) มีค่า Concentration ไม่เกิน  $1000 \text{ } \mu\text{g/m}^3$  หรือ
- 5.1.2 การปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหย (ระยะเวลาการทดสอบที่ 28 วัน) มีค่า Concentration ไม่เกิน  $60 \text{ } \mu\text{g/m}^3$  หรือ มีค่า Area specific emission rete (SER) ไม่เกิน  $0.4 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$

เอกสารที่ใช้ประกอบการยื่นขอรับการรับรองเครื่องหมายฉลากเขียว

6.5 ผู้ผลิตต้องยื่นผลการทดสอบการปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหยของผลิตภัณฑ์ ตามวิธีทดสอบที่กำหนดในมาตรฐาน ISO 16000-6 และ ISO 16000-9 หรือ วิธีทดสอบอื่นที่สามารถทดสอบการปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหยโดยห้องปฏิบัติการต้องได้รับการรับรอง ISO 17025 ในพารามิเตอร์การปลดปล่อยสารประกอบอินทรีย์ระเหยเท่านั้น

ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ประกาศ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ศศิธร งาม

ผู้จัดการฉลากเขียว