

วัสดุปิดขอบกันกระแทก จระเข้

รุ่นปิดมุม ชนิดเรืองแสง

Crocodile Easy Cover Corner Glow



จระเข้
Innovation for Your Family's Happiness
TILING INNOVATION

มุม ยึดหยุ่นสูง ติดตั้งเองได้

เหมาะสำหรับ ปิดขอบมุมได้ทุกพื้นผิววัสดุ เช่น ไม้ โลหะ กระเบื้อง หินธรรมชาติ หินอ่อน ปูนเปลือย หรือ ใช้ปิดขอบมุมเฟอร์นิเจอร์ต่างๆ ที่เป็นจุดเสี่ยง สามารถก่อให้เกิดอันตรายได้ โดยสามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก อาจใช้กับสตัปต่างระดับบริเวณหน้าบ้าน หรือ ติดกับรอยแตกบริเวณขอบมุมต่างๆ

คุณสมบัติ

- วัสดุกันกระแทก
- ผลิตด้วยวัสดุ uPVC มุม ยึดหยุ่นสูง
- ปลอดภัยจากราดำ แบคทีเรีย และตะไคร่น้ำ ด้วยสาร Microban
- เรืองแสงได้นานสูงสุด 8 ชั่วโมง
- สินค้า DIY สามารถติดตั้งเองได้



ข้อแนะนำการใช้

การใช้งาน

ใช้สำหรับปิดขอบมุมพื้นผิววัสดุต่างๆ และเฟอร์นิเจอร์

1. ทำความสะอาดพื้นผิวของบริเวณที่ต้องการติดตั้ง
2. วัดขนาดของคัฟเวอร์คอร์เนอร์ให้พอดีกับพื้นที่ใช้งาน
3. เมื่อได้ขนาดตามที่ต้องการ ให้ตัดด้วยกรรไกรตัด PVC หรือ กรรไกรตัดกิ่งไม้
4. ลอกเทปกาวยึดด้านหลังออก
5. ทำการติดตั้งคัฟเวอร์คอร์เนอร์ลงบนบริเวณที่ต้องการ

ข้อมูลทางด้านเทคนิค (Technical Data)

| รุ่น | ความยาว | หน้ากว้าง |
|------|----------|--------------|
| 1.2 | 1.2 เมตร | 20 มิลลิเมตร |

- วัสดุปิดขอบกันกระแทก จระเข้ ประกอบไปด้วย uPVC 2 ลักษณะ คือ
 - » uPVC ชนิดอ่อนตัว ให้ผิวสัมผัสนุ่มนวล ยึดหยุ่น
 - » uPVC แบบแข็ง ออกแบบมาเพื่อทำให้การยึดเกาะกับโครงสร้างมีความแข็งแรงยิ่งขึ้น

มี 3 เฉดสี

สีขาวเดซี
สีเทาอ่อน
สีน้ำตาลช็อคโกแลตบราวน

วัสดุปิดขอบกันกระแทก จระเข้

รุ่นปิดมุม ชนิดเรืองแสง

Crocodile Easy Cover Corner Glow



จระเข้

Innovation for Your Family's Happiness

TILING INNOVATION

ข้อมูลทางด้านเทคนิค (Technical Data)

1. คุณสมบัติสารเรืองแสง (Physical Properties)

| Property | Test Method | Typical Value | Unit |
|--------------------------------|-------------|---------------|-----------|
| Specific Gravity | ASTM D792 | 1.35 - 1.41 | - |
| Heat Stability (at 180 C) | TPC Method | Min. 110 | minute |
| Hardness Shore A@15 sec | ASTM D 2240 | 77 - 83 | - |
| Tensile Strength | JIS K 6723 | ≥ 150 | kgf / cm2 |
| Elongation at Break | JIS K 6723 | ≥ 250 | % |
| Delta E (D65 Specular Include) | TPC Method | Max. 1.0 | - |

Note : The above give value are tripical test results which should be used as a guide only, They do not form the whole or part of a specification or guarantee.

Product Characteristics

- Phosphorescent with yellow green color PVC compound
- Phthalate free PVC compound
- Non-heavy metal PVC compound

2. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมี/เคมีภัณฑ์ (Identification of the substance/preparation)

2.1 Product identifier

- Trade Name : POLYVINYL CHLORIDE
- CAS Number : 9002-86-2
- Identification number(s) : -
- EINECS number : Polymer

2.2 Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

- Application of the substance / the preparation : Raw material for plastic industry

3. ข้อมูลเกี่ยวกับอันตราย (Hazards identification)

3.1 Classification of the substance or mixture

- Classification according to Regulation (EC) No The substance is not classified according to the CLP regulation.
- Classification according to Directive 67/548/EEC or Directive 1999/45/EC : Void

3.2 Label elements

- Labelling according to Regulation (EC) No 1272/2008 : Void
- Hazard pictograms : Void
- Hazard statements : Void

3.3 Other hazards

- Results of PBT and vPvB assessment
- PBT: Not determined

4. องค์ประกอบ และข้อมูลเกี่ยวกับส่วนผสม (Composition/information on ingredients)

- CAS No. Description : 9002-86-2 polyvinyl chloride
- Identification number(s) : -
- EC number : Polymer

5. ผลการทดสอบสารไมโครแบน ยับยั้งราดำ และแบคทีเรีย Microban

Jorakay is holding a Microban license for the use of technology and trademark with the PVC tile trims product exclusively in Thailand. The PVC tile trims are treated with Microban ingredients, originally from USA, to have antibacterial and antifungal properties. Microban ingredients are registered with Environmental Protection Agency (EPA) in USA and are safe to be used in this kind of application.

ข้อแนะนำ

ในการติดตั้งบริเวณภายนอก เพื่อการยึดติดที่ดียิ่งขึ้น สามารถใช้กาวตะปูช่วยในการการติดตั้ง

ข้อควรระวัง

- ควรเลือกวัสดุปิดขอบกันกระแทกให้เหมาะสม
- ห้ามหัก หรือองสินค้า
- ห้ามใช้ไฟฟ้า และห้ามใช้ของมีคมกระแทก
- ไม่ควรติดตั้งบริเวณที่มีน้ำขังตลอดเวลา หรือ ผนัง เช่น สระว่ายน้ำ

การเก็บรักษา

ควรวางสินค้าไว้ในแนวราบหรือแนวตรง เพื่อป้องกันการหักงอของสินค้าและหลีกเลี่ยงการวางกลางแจ้ง หรือที่ที่มีอุณหภูมิสูง

การบรรจุ

รุ่น 1.2 เมตร

ขนาดบรรจุ: บรรจุในซองพลาสติก 1 เส้น / ซอง
บรรจุ 20 เส้น / กล่อง

ขนาดสินค้า : 2 x 120 x 2 ซม.
ขนาดกล่องบรรจุ : 37 x 128 x 6 ซม.
น้ำหนักสินค้า : ประมาณ 180 ก.
น้ำหนักกล่อง : ประมาณ 4 กก.
มีสินค้าบรรจุเต็ม