

# เกรียงยางปาดยาแนว

จระเข้

Crocodile Rubber Face Trowel



จระเข้

Innovation for Your Family's Happiness

TILING INNOVATION

## สำหรับงานยาแนวกระเบื้องพื้นและผนัง

ออกแบบตามมาตรฐานการใช้งาน ผลิตจากวัสดุที่มีคุณภาพ ด้ามจับ ABS ใบเกรียงทำจากยางที่มีความยืดหยุ่นตัว รับแรงกดได้ดี ทำให้กาวยาแนวสามารถแทรกเข้าร่องกระเบื้อง ได้ลึกเต็มร่องกระเบื้อง และเรียบเนียนกว่า ลดปัญหาการ หลุดล่อนของยาแนว เหมาะสำหรับการใช้ปาดกาวยาแนว ในร่องกระเบื้องทุกขนาด

### คุณสมบัติเด่น

- ใบเกรียงเป็นแบบ 2 ชั้น ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งาน
- ด้ามจับ ABS แข็งแรง จับถนัดมือ



## ข้อแนะนำการใช้

### การใช้งาน

1. นำกาวยาแนวที่ผสมดีแล้ว อุดลงในร่องที่ต้องการให้เต็ม
2. ใช้เกรียงยางปาดเสียดกับร่องกระเบื้องให้เรียบ และเต็มร่อง
3. ใช้เกรียงยางปาดส่วนที่ติดบนกระเบื้องให้สะอาด แล้วใช้ดยาแนว ที่ติดอยู่บนกระเบื้องด้วยฟองน้ำชุบน้ำหมาดๆ
4. ทิ้งไว้จนกระทั่งยาแนวบ่มตัว ประมาณ 30 นาที จึงทำความสะอาด อีกครั้งโดยใช้ผ้า หรือฟองน้ำชุบน้ำ และบิดพอหมาดๆ เช็ดทำความสะอาดให้ทั่ว ปลดรอยให้แห้งสนิทแล้วจึงนำผ้าแห้ง เช็ดที่ผิวกระเบื้องอีกครั้ง

# เกรียงยางปาดยาแนว

จระเข้

Crocodile Rubber Face Trowel



จระเข้

Innovation for Your Family's Happiness

TILING INNOVATION

## ข้อมูลทางด้านเทคนิค (Technical Data)

### อัตราการใช้งานของกาวยาแนวจระเข้ (จำนวนตารางเมตรต่อ 1 กิโลกรัม)

ขนาดกระเบื้อง กว้าง(นิ้ว) x ยาว(นิ้ว) x หนา(มม.)	ขนาดร่องยาแนว									
	2 มม.	3 มม.	4 มม.	5 มม.	6 มม.	8 มม.	10 มม.	12 มม.	15 มม.	
1 x 1 x 4	1.12	0.74	0.56	0.45						
1 x 2 x 4	1.49	0.99	0.74	0.60						
2 x 2 x 5	1.79	1.19	0.89	0.71	0.60					
2 x 4 x 5	2.38	1.59	1.19	0.95	0.79					
4 x 4 x 5	3.57	2.38	1.79	1.43	1.19	0.76	0.61	0.51	0.41	
4 x 4 x 10	1.79	1.19	0.89	0.71	0.60	0.38	0.30	0.25	0.20	
8 x 8 x 6	5.95	3.91	2.98	2.38	1.98	1.27	1.02	0.85	0.68	
8 x 10 x 6	6.61	4.41	3.31	2.65	2.20	1.41	1.13	0.94	0.72	
10 x 12 x 8	6.09	4.06	3.04	2.44	2.03	1.30	1.04	0.87	0.69	
10 x 12 x 10	4.87	3.25	2.44	1.95	1.62	1.04	0.83	0.69	0.55	
12 x 12 x 8	6.70	4.46	3.35	2.68	2.23	1.43	1.14	0.95	0.76	
12 x 12 x 10	5.36	3.57	2.68	2.14	1.79	1.14	0.91	0.76	0.61	
16 x 16 x 8	8.93	5.95	4.46	3.57	2.98	1.91	1.52	1.27	1.02	
16 x 61 x 10	7.17	4.76	3.57	2.86	2.38	1.52	1.22	1.02	0.81	
24 x 24 x 10 (60x60 ซม.)	0.71	7.14	5.36	4.29	3.57					
31.5 x 31.5 x 10 (80x80 ซม.)	14.29	9.52	7.14	5.74	4.76					

รายละเอียด (Test)	ค่าที่วัดได้ (Evaluation)
ลักษณะสินค้า (Appearance)	ด้านพลาสติก ยึดกับเฟรมพองน้ำ และยาง (Rubber combination with plastic handle)
ลักษณะการใช้งาน (Usage)	สำหรับปาดยาแนว (For grouting cement)
แรงกดสูงสุด (Maximum compressive force)	4,530 นิวตัน (Newton)

หมายเหตุ: ทดสอบด้วยเครื่อง Spark Emission Spectrometer

### ข้อแนะนำ

- ห้ามใช้เกรียงยางเป็นเครื่องมืออื่นๆ นอกจากปาดยาแนวร่องกระเบื้อง
- ห้ามหักหรืออสนิศา ห้ามใช้ไฟฟ้า และห้ามใช้ของมีคมกระแทก หรือกรีด
- ไม่ควรวางสินค้าในบริเวณที่มีความร้อนสูงนานๆ อาจทำให้อายุการใช้งานสั้นลง

### ข้อควรระวัง

ควรใส่แว่นตา และหน้ากากกันฝุ่นละออง ในขณะที่ทำงานทุกครั้งเพื่อป้องกันอันตราย

### การเก็บรักษา

ควรทำความสะอาดทุกครั้ง หลังการใช้งาน

### การบรรจุ

บรรจุในกล่องกระดาษหุ้มเกรียง 1 อัน / ชิ้น และบรรจุในกล่อง 6 ชิ้น / กล่อง