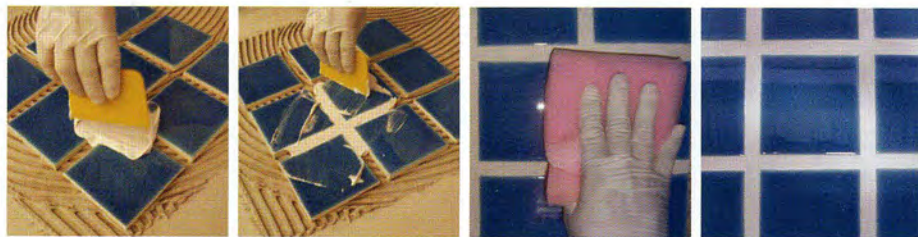


## สูตรเพิ่มสารทนกรด

Acid Protection

ทนต่อการกัดกร่อนของ  
น้ำยาทำความสะอาด  
ทำให้สีสดใสสวยงาม  
และยืดทนนาน

กาวยาแนวทนกรด  
ร่องกว้างมากถึง 20 มม.  
WIDE JOINT TILE GROUT  
ACID RESISTANCE



### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานยาแนวกระเบื้อง ร่องยาแนวกว้างมากถึง 20 มม.
- ขนาดบรรจุ 1 กก./ กุญ

### คุณสมบัติทั่วไป

- มีส่วนประกอบของสารผสมเพิ่มความยึดเกาะพิเศษ ทำให้มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาการแตกลายงา
- มีสียาแนวให้เลือกใช้ เหมาะสมกับกระเบื้องถึง 24 สี
- ใช้ยาแนวร่องกระเบื้อง สุขภัณฑ์ทุกชนิด ทั้งภายในและภายนอกอาคาร

### คุณสมบัติพิเศษ

- มีส่วนประกอบของสารผสมเพิ่มทนต่อการกัดกร่อนของน้ำยาล้างห้องน้ำ ป้องกันเชื้อรา และการเกิดคราบน้ำปูน
- สามารถใช้งานยาแนวร่องกระเบื้องกว้าง มากถึง 20 มม.

### วิธีการใช้งาน

- ในกรณีผสมด้วยสว่านไฟฟ้าติดใบกวนผสมกาวยาแนวกับน้ำสะอาด ประมาณ 3.5 ลิตร ต่อกาวยาแนว 1 กุญ (20 กก.) กวนด้วยสว่านไฟฟ้าติดใบกวนจนทั่ว ด้วย Speed ต่ำสุด กวนจนเป็นเนื้อเดียวกัน แล้วจึงนำไปใช้งาน
- ในกรณีผสมด้วยเกรียง ผสมกาวยาแนว ไม่เกิน 5 กก./ครั้ง กับน้ำสะอาด แล้วกวนด้วยเกรียงจนเป็นเนื้อเดียวกัน แล้วจึงนำไปใช้งาน

### อุปกรณ์เสริม

- สามารถใช้ร่วมกับเกรียงฟองน้ำ สำหรับปาดกาวยาแนว
- ส่วนไฟฟ้าที่ติดตั้งใบกวน

### พื้นที่การใช้งาน ตรม./กุญ

- ขนาดร่องของกระเบื้อง 8x8 นิ้ว มากถึง 20 มม. ได้พื้นที่ 1.5 ตร.ม./1 กก.

### คำแนะนำ

- ควรยาแนวหลังการปูกระเบื้อง 24 ชม.
- ใช้ฟองน้ำชุบน้ำเช็ดร่องกระเบื้องก่อนยาแนว
- ควรใช้ให้หมดหลังจากผสมภายใน 2 ชม.
- กรณีเนื้อกาวยาแนวเริ่มแข็งตัวห้ามเติมน้ำเพิ่ม
- หลังจากเปิดถุงแล้ว ควรใช้ให้หมด
- กรณีที่พื้นผิวหน้ากระเบื้องเป็นชนิดเคลือบด้านหรือผิวขรุขระ ควรรับค่าความสะอาดพื้นผิวหน้ากระเบื้องหลังทำการยาแนว

### ข้อควรระวัง

- ควรยาแนวหลังการปูกระเบื้อง 24 ชั่วโมง
- ควรใช้ให้หมดหลังจากผสมภายใน 2 ชั่วโมง กรณีเนื้อกาวยาแนวเริ่มแข็งตัวห้ามเติมน้ำเพิ่ม
- การสัมผัส และการหายใจอาจก่อให้เกิดการแพ้ หรือส่วนผสมกาวยาแนวที่เปื้อนอาจก่อให้เกิดการแพ้ การระคายเคืองต่อผิวหนัง และระบบทางเดินหายใจ
- เนื้อกาวยาแนวเข้าตาอาจทำให้เกิดการระคายเคือง และเป็นอันตรายต่อดวงตา
- สีนํ้ายามีใช้ผสมสำหรับบริโภค ห้ามรับประทาน
- อุณหภูมิในการใช้งานที่เหมาะสม ควรอยู่ระหว่าง 15 องศาเซลเซียส ถึง 40 องศาเซลเซียส
- หลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งที่แดดจัด หรือลมแรงหากจำเป็น ควรสวมหน้ากากบัง
- ไม่ควรผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่มเติม หากจำเป็น ควรขอคำปรึกษากับผู้ผลิตวัสดุนี้

### ตัวอย่างสีกาวยาแนวทนกรดร่องกว้าง 6-20 มม. 24 เดคสี

No. 1 ขาวนวล Ivory	No. 2 ชาวนิลลา Vanilla	No. 3 ครีม Cream	No. 4 อัลมอนด์ Almond	No. 5 เหลือง Yellow
No. 6 เทา Gray	No. 7 แกรนิต Granite	No. 8 เบจ Beige	No. 9 ชมพู Pink	No. 10 พีช Peach
No. 11 แดง Red	No. 12 เขียวอ่อน Light Green	No. 13 เขียวแก่ Dark Green (สีพิเศษ)	No. 14 เขียวหยก Jade (สีพิเศษ)	No. 15 น้ำตาลอ่อน Light Brown
No. 16 น้ำตาลเข้ม Dark Brown	No. 17 อิฐ Brick	No. 18 ฟ้า Sky Blue	No. 19 ฟ้ารุ่งอรุณ Delf Blue	No. 20 ฟ้าครามอ่อน Light Marine Blue (สีพิเศษ)
No. 21 ฟ้าครามเข้ม Dark Marine Blue (สีพิเศษ)	No. 22 น้ำเงิน Blue(สีพิเศษ)	No. 23 น้ำเงินทิงไฮ China Blue (สีพิเศษ)	No. 24 ดำ Black	

\* ตัวอย่างสีอาจแตกต่างจากความจริงเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

### การรับรองคุณภาพ



ISO 9001 : 2000 : QMS 01185/436



ISO 14001  
• ISO 14001 : 1996 : EMS 01025/063  
• Water retention DIN 18555  
• Time of setting ASTM C807-90  
• ค่าความต้านทานแรงอัด ASTM C109/C109M-95 Compressive strength