



Beger

เบเยอร์ โทล์-บอนด์

TILE-BOND

กาวซีเมนต์ปูกระเบื้องและกาวยาแนว



DIAMOND BOND
TECHNOLOGY



Material
IMPORTED FROM
GERMANY



กาวยาแนวสูตรป้องกันราดำ
(ร่องกว้าง 1-6 mm.)

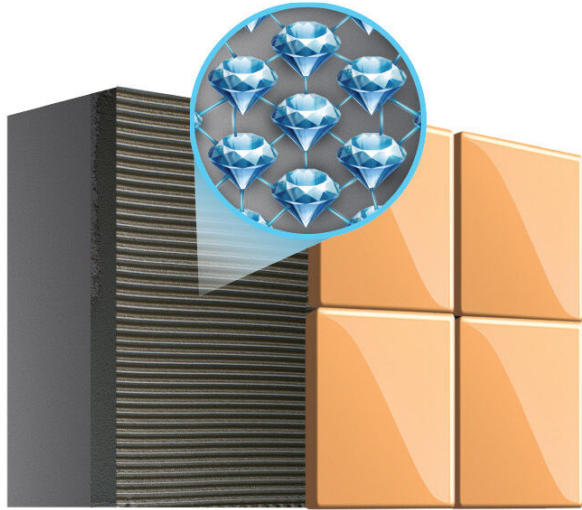
ปูสระว่ายน้ำและ
กระเบื้องขนาดใหญ่
(สูงสุด 100x100* cm.)
*กระเบื้องขนาด 100x100 cm.
แนะนำให้ตัดพื้นเท่านั้น

ปูกระเบื้องชนิดมาตรฐาน
(90x90* cm.)
*กระเบื้องขนาด 90x90 cm.
แนะนำให้ตัดพื้นเท่านั้น

ปูกระเบื้องขนาดใหญ่พิเศษ
และปูกับกระเบื้องเดิม
(สูงสุด 120x120 cm.)

Beger Cement Tile-Bond

เบเยอร์ กาวซีเมนต์ปูกระเบื้องมาตรฐานเยอรมนี



DIAMOND BOND TECHNOLOGY

เทคโนโลยีที่ให้แรงยึดเกาะสูง
ติดทนนานถึง 2 ด้าน
ทั้งผนังและพื้นกระเบื้อง

ปูกระเบื้องใหม่

ปูทับกระเบื้องเดิม

Beger Cement Tile-Bond Expert T-100



ปูกระเบื้องชนิดมาตรฐาน

90 x 90* ซม.

*กระเบื้องขนาด 90 x 90 cm.
แนะนำให้ใช้ติดพื้นเท่านั้น

พลังการยึดเกาะ:



ติดแน่นแข็งแรง
ไม่สั่นไหว

คุณสมบัติ

- ✓ ปูกระเบื้องได้ใหญ่กว่าเดิม สูงสุด 90x90 ซม.*
- ✓ ติดแน่น ทนนาน ไม่หลุดล่อน
- ✓ ยึดหยุ่น เรียงกระเบื้องง่าย
- ✓ กระเบื้องเซรามิก หินอ่อน แกรนิตโต้
- ✓ ใช้ได้ทั้งพื้น ผนัง ภายนอกและภายใน

Beger Cement Tile-Bond Super T-200



ปูสระว่ายน้ำและกระเบื้อง
ขนาดใหญ่

100 x 100* ซม.

*กระเบื้องขนาด 100 x 100 cm.
แนะนำให้ใช้ติดพื้นเท่านั้น

พลังการยึดเกาะ:



ติดแน่นแข็งแรงกระเบื้องง่าย
ไม่สั่นไหว



ใช้ได้กับสระว่ายน้ำ

คุณสมบัติ

- ✓ กระเบื้องเซรามิก กระเบื้องดินเผาในสระว่ายน้ำ
- ✓ ปูกระเบื้องได้สูงสุด 100x100* ซม.
- ✓ เพิ่มแรงยึดเกาะ สำหรับกระเบื้องแผ่นใหญ่
- ✓ ติดแน่น ทนนาน ไม่หลุดร่อน
- ✓ กระเบื้องแกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต หินธรรมชาติ

Beger Cement Tile-Bond Premium T-300



ปูกระเบื้อง **ขนาดใหญ่พิเศษ**
และปูทับกระเบื้องเดิม

120 x 120 ซม.

พลังการยึดเกาะ:



ติดแน่นแข็งแรงกระเบื้องง่าย
ไม่สั่นไหว



ปูทับกระเบื้องเดิม



ปูกระเบื้อง
ขนาดใหญ่พิเศษทุกชนิด

คุณสมบัติ

- ✓ ไม่ต้องรื้อ ปูทับได้หลากหลายพื้นผิว เช่น กระเบื้อง ไม้อัดโครงสร้าง ไซเบอร์ซีเมนต์
- ✓ ปูกระเบื้องขนาดใหญ่พิเศษ สูงสุด 120 x 120 ซม. ทั้งพื้นและผนัง
- ✓ เทคโนโลยียึดเกาะสูงสุด ไม่หลุดล่อน ไม่ไหลลื่น
- ✓ ยึดหยุ่นสูง ทนแรงสั่นสะเทือน และพื้นที่สญญารหนัก
- ✓ ทนทานทุกสภาพอากาศ ทั้งภายนอก-ภายใน

Beger Tile-Bond Plus⁺

เบเยอร์ ทาวาแนว สูตรป้องกันราดำและแบคทีเรีย

“สำหรับร่องยาแนว
ขนาด 1-6 มม.”



ยับยั้งราดำ



ทนทานต่อกรดและ
น้ำยาทำความสะอาด

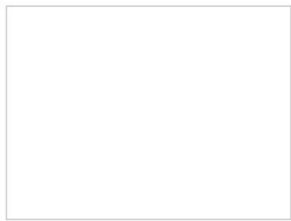


ลดการแทรกซึมของน้ำ

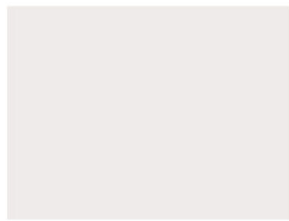
คุณสมบัติ

- ✔ ป้องกันราดำ และแบคทีเรีย
- ✔ ยึดเกาะสูง ไม่หลุดล่อน ไม่หดตัว
- ✔ ลดการแทรกซึมของน้ำ
- ✔ ทนทานต่อกรด และน้ำยาทำความสะอาด

พื้นที่ใช้งาน



TB10 ขาว/White



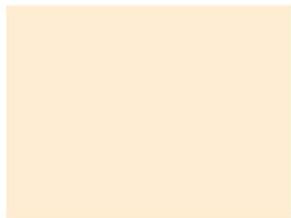
TB71 เทาอ่อน/Gray



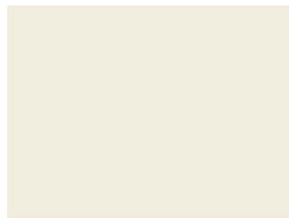
TB31 เขียวอ่อน/Light Green



TB46 ฟ้ายสระน้ำ/Pool Blue



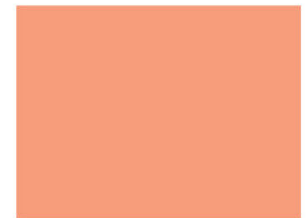
TB60 เปลือกไข่/Egg Shell



TB23 ครีมนขาว/Cream White



TB27 เหลือง/Yellow



TB68 ส้ม/Orange



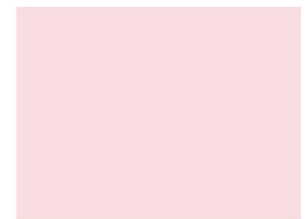
TB74 เทาพิราบ/Dove Gray



TB79 เทาแก่/Dark Gray



TB80 ม่วงอ่อน/Light Purple



TB53 ชมพู/Pink



Beger

เบเยอร์ ซีเมนต์ โทล์-บอนด์ CEMENT TILE-BOND

กาวซีเมนต์ปูกระเบื้องมาตรฐานเยอรมนี



วิธีการใช้งาน

1. อัตราส่วนผสม/Mixing Ratio



- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-100 3 ส่วน ต่อน้ำสะอาด 1 ส่วน
- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-200 3 ส่วน ต่อน้ำสะอาด 1 ส่วน
- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-300 2.5 ส่วน ต่อน้ำสะอาด 1 ส่วน
- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-100 20 กก. (1 ถุง) ต่อน้ำ 4.6 - 4.8 ลิตร
- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-200 20 กก. (1 ถุง) ต่อน้ำ 4.6 - 4.8 ลิตร
- กาวซีเมนต์ เบเยอร์ ที-300 20 กก. (1 ถุง) ต่อน้ำ 5.0 - 5.3 ลิตร

2. การผสม/Mixing



- เทกาวซีเมนต์ลงในภาชนะผสมให้เข้ากัน โดยเปิดเครื่องผสมรอบต่ำที่ 150 รอบต่อนาที (150 rpm) ผสมประมาณ 5-10 นาที กาวจะเข้ากันดี ไม้จับตัวเป็นก้อน วางทิ้งไว้ 3-5 นาที เพื่อให้ซีเมนต์กลับตัวและกวนซ้ำอีกครั้งก่อนนำมาใช้งาน

3. การฉาบ/Troweling



- ใช้เกรียงหัวด้ามเรียบ ฉาบกาว บนพื้นผิวที่จะปูกระเบื้องให้ทั่ว
- ใช้ด้านหน้าปาดเป็นร่องให้ทั่ว

4. การปูกระเบื้อง/Installing Tiles



- กดกระเบื้องลงบนกาวซีเมนต์ แล้วกดระดับโดยใช้อุปกรณ์จัดแนวกระเบื้อง (Spacer) และใช้ลิ้วแยกตาม:
- สามารถจัดแนวกระเบื้องตามต้องการภายใน 10-15 นาที และหลังจากปูกระเบื้องเสร็จแล้ว แนะนำบ่มทิ้งไว้ 24-48 ชั่วโมง เพื่อวางมีคุณภาพสูงสุด จึงทำการฉาบแนวกระเบื้อง (การเช็คตัวของปูนกาวจะขึ้นอยู่กับจุดทุกจุด)

อัตราการใช้งาน

ขนาดกระเบื้อง	ชนิดกระเบื้อง	ขนาดกระเบื้อง	พื้นที่โดยประมาณ / 20 กก.
3 x 3 มม.	กระเบื้องขนาดเล็ก โมเสก	2.5 x 2.5 ซม. 5 x 5 ซม.	7 - 8 ตร.ม.
6 x 6 มม.	กระเบื้องเซรามิก	10 x 10 ซม. 30 x 30 ซม.	5 - 6 ตร.ม.
10 x 10 มม.	กระเบื้องแกรนิตโต้ หินแกรนิต หินอ่อน	40 x 40 ซม. ขึ้นไป	2 - 3 ตร.ม.

พื้นที่ใช้งาน



กระเบื้องทั่วไป

กระเบื้องสระว่ายน้ำ

กระเบื้องขนาดใหญ่พิเศษ



Beger

เบเยอร์ โทล์-บอนด์ พลัส TILE-BOND PLUS⁺

กาวยาแนวสูตรป้องกันราดำและแบคทีเรีย



การเตรียมพื้นผิว (Surface Preparation)

- การยาแนวกระเบื้องควรทำหลังปูกระเบื้องแล้ว 24 - 48 ชั่วโมง
- ทำความสะอาดพื้นผิวให้สะอาด ปราศจากฝุ่น สิ่งสกปรก และคราบไขมัน จากนั้นทิ้งไว้ให้แห้งสนิท

การผสม (Mixing)

- กาวยาแนว 3 ส่วน ต่อ น้ำ 1 ส่วน โดยปริมาตร หรือ กาวยาแนว 1 กก. (1 ถุง) ต่อ น้ำ 0.32 - 0.35 ลิตร
- เทกาวยาแนวลงในน้ำ ใช้ไม้พายกวนให้เข้ากันดี หรือ ใช้ส่วนรอบต่ำผสมวางทิ้งไว้ประมาณ 3-5 นาที เพื่อให้กาวยาแนวบ่มตัว ในขณะที่ใช้งานควรกวนเป็นระยะๆ

การใช้งาน (Application)

- ใช้เกรียงยาวปาดยาแนวให้เต็มร่องโดยทำมุมเฉียงกับแนวร่อง 60° เพื่อให้เกรียงยาวปาดยาแนวออกจากร่อง
- ให้กาวยาแนวบ่มตัวประมาณ 2-4 ชั่วโมง ใช้ผ้าหรือฟองน้ำ ชุบน้ำบิดหมาดเช็ดทำความสะอาดให้ทั่ว แล้วจึงใช้ผ้าแห้งเช็ดผิวหน้ากระเบื้องอีกครั้งหนึ่ง
- ควรทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 1-3 วัน ก่อนการใช้งาน

พื้นที่การใช้งาน (Coverage)

ขนาดกระเบื้อง (ซม.) Tile size (cm)	พื้นที่การใช้งาน กก./ตร.ม. (Coverage estimation chart in kg/sq. m)					
	ความกว้างของร่องยาแนว (มม.) Joint width (mm)					
	1	2	3	4	5	6
10 x 10	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60
20 x 20	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
30 x 30	0.035	0.07	0.10	0.14	0.17	0.20
40 x 40	0.025	0.05	0.08	0.10	0.13	0.15

หมายเหตุ: พื้นที่ยาแนวโดยเฉลี่ยได้จากการคำนวณปริมาณการใช้ อาจเปลี่ยนแปลงขึ้นอยู่กับลักษณะงานและวิธีการใช้งาน



จัดจำหน่ายโดย: บริษัท เบเยอร์ จำกัด 90/92 ถนนบึงกุ่ม แขวงถนนนครไชยศรี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท: 0-2611-3434 แฟกซ์: 0-2215-7320

Distributed By: Beger Co., Ltd. 90/92 Banthat Thong Rd., Ratchathewi District, Bangkok 10400 Thailand Tel. 0-2611-3434 Fax: 0-2215-7320

www.beger.co.th E-mail: marketing@beger.co.th www.facebook.com/begerpaint

