

VPROOF 900 TILE ADHESIVE

900 กาวซีเมนต์ปูกระเบื้อง

คุณสมบัติ	Vproof 900 Tile Adhesive กาวซีเมนต์สำหรับกระเบื้องเซรามิกทั่วไป แรงยึดเกาะสูง ติดแน่น ไม่หลุดร่อน ขึ้นฉาบง่าย ลื่นมือ ปูกระเบื้องได้พื้นที่มากขึ้น						
ลักษณะการใช้งาน	สำหรับปูกระเบื้องพื้นและผนัง ทั้งภายในและภายนอก ใช้ได้กับพื้นผิวคอนกรีต ผนังก่ออิฐ ฉาบปูน รวมทั้งบนปูนทรายปรับระดับ						
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>- ลักษณะ</td><td>ผงสีเทา</td></tr><tr><td>- ระยะเวลาทำงานหลังผสม</td><td>45 - 60 นาที</td></tr><tr><td>- ค่าการยึดเกาะ</td><td>> 7.5 MPa</td></tr></table>	- ลักษณะ	ผงสีเทา	- ระยะเวลาทำงานหลังผสม	45 - 60 นาที	- ค่าการยึดเกาะ	> 7.5 MPa
- ลักษณะ	ผงสีเทา						
- ระยะเวลาทำงานหลังผสม	45 - 60 นาที						
- ค่าการยึดเกาะ	> 7.5 MPa						
ข้อแนะนำในการทำงาน							
การเตรียมพื้นผิว	<ul style="list-style-type: none">- พื้นผิวต้องแข็งแรง สะอาดปราศจากสิ่งสกปรก น้ำมันไขมันหรือสารเคมีอื่น- ควรปรับพื้นผิวให้ได้ระดับ ก่อนการปูกระเบื้อง						
การเตรียมวัสดุ	ผสม Vproof 900 Tile Adhesive กับน้ำสะอาด อัตราส่วน 1 ถุง ต่อน้ำ 5-6 ลิตร						
การทำงาน	<ul style="list-style-type: none">- ใช้เกรียงหวีปาดกาวซีเมนต์ให้ทั่วพื้นผิวตามแนวนอน- ปูกระเบื้องบนกาวซีเมนต์ที่ปาดไว้ กดให้แน่นหรือใช้ค้อนยางเคาะ เพื่อให้แน่ใจว่าไม่มีช่องว่างระหว่างพื้นผิว- จัดแนวกระเบื้องตามต้องการ เช็ดกาวซีเมนต์ส่วนเกินออกด้วยฟองน้ำหรือผ้าชุบน้ำในขณะที่กาวซีเมนต์ยังไม่แห้ง- หลังจากปูกระเบื้องแล้ว ทิ้งไว้อย่างน้อย 24 ชม. ก่อนขยแนวกระเบื้อง						
ปริมาณใช้งาน	ขึ้นกับขนาดกระเบื้อง						
ขนาดบรรจุ	20 กก./ถุง						
ข้อแนะนำ	<ul style="list-style-type: none">- ไม่ควรทำงานกลางแจ้งแดดจัดหรือพื้นผิวร้อนจัด- ผิวปูนฉาบใหม่ ต้องทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 7 วัน- ผิวคอนกรีตใหม่ต้องทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 28 วัน- ผิวปูนฉาบหรือผิวคอนกรีตเก่าต้องล้างหรือทำความสะอาดก่อนการปู- ไม่ควรปูกระเบื้องทับรอยต่อของโครงสร้างที่มีการเคลื่อนตัว- กรณีกระเบื้องขนาดใหญ่กว่า 30x30 ซม. หรือกระเบื้องที่มีผิวร่องลึก ให้ปาดกาวซีเมนต์ด้านหลังกระเบื้อง- ความหนาของกาวซีเมนต์หลังจากปูกระเบื้องแล้ว สำหรับกระเบื้องผนังควรหนา 2 มม. และกระเบื้องพื้นควรมีความหนาของกาวซีเมนต์ 3 มม.						