

ตัวอย่าง การกัน นำเข้าบ้าน สำหรับกำแพงไปร่อง บางส่วน



1. ต้องปิดจาก ด้านนอกบ้าน
2. ใช้พีวีเจอร์บอร์ด ตอกด้วยตะปู หรือ ปิดด้วย เทป กาวหนัง หรือ ชิลิโคน
3. ใช้ถุงดำ ปิดทับ แต่ต้อง ปิดเหลือม กันประมาณ 20 ซม ปิดด้วยเทป กาวหนัง
4. ด้านล่างต้องปล่อยให้ชายถุงดำ ลาดกองกับพื้นดิน และ วาง หาข่องหนักกดทับ
5. เมื่อน้ำมา จะเกิดแรงกด ให้ถุงดำแนบ กับพื้น และผนัง
6. นำเมือกมาสเปี้ยวจากข้างล่างมากกว่า ควรสั้นเกตุ และพลิกแพลงเอาเองนะครับ

ตัวอย่าง การกัน นำเข้าบ้าน สำหรับ ประตู เข้าออก



1. ใช้พีวีเจอร์บอร์ด ปิดจากด้านนอกบ้าน ทับหน้าเสา
2. ด้านหลังถ้ามีช่องว่าง ต้องหาแผ่นหรือ เช่น ก่อต่อง กระดาษห่อตัวถุงดำ มาเสริมไม่ให้พีวีเจอร์บอร์ดแยก
3. ใช้ถุงดำ ปิดทับพีวีเจอร์บอร์ด
4. บูชาด ถุงดำ ลาดบนพื้นประมาณ 20 ซม
5. ปิดด้วยเทป กาวหนังโดยรอบแล้วหาข่องหนักกดทับ
6. เมื่อน้ำมา จะเกิดแรงกด ทำให้ถุงดำติดพื้นและเสีย
7. ถ้าทำสูง ก็หาน้ำได พับ มาคร่อม สำหรับเข้าออก

ตัวอย่าง การกัน น้ำเข้าบ้าน สำหรับ ประตู ใหญ่



1. ตั้ง กันปิดจากตัวนนอกบ้าน
2. ใช้ แผ่นเรียบ หนา 6 มม กว้าง 2.4 เมตร ราคาประมาณ 260 บาท สองชิ้นสามารถกันประตู
3. วางตั้งพิงประตู หรือ หน้าเตา แล้วแต่กรณี หากของหนักมาพิงทับไม่ให้ล้ม หรือ หาทางมัดติดกับประตู
4. ถ้าไม่มีแผ่นเรียบ ก็ใช้พลาสติกอัดแทน แต่เก่งกว่าจะไม่แข็งแรง
5. ใช้กุญแจด้าบหน้าแผ่นเรียบแล้วให้ขายขาดก่อนบานพื้น ประมาณ 30 ซม หากดันดูหนัก กดทับอาจได้
6. ตัวน้ำข้างประตู จะจะมีช่อง กึ่งลิกแพลง โดยใช้ ถุงต่ำ ร่วมกับ พลาสติก บอร์ดปิด
7. ถ้ากุญแจขาดแคลน ก็ใช้ ผ้าใบก่อสร้างแทน แต่ควรรอง สองชั้น
8. ต้นทุนโดยรวม จะถูกกว่าถุงทราย ซึ่งตอนนี้ ราคาชิ้นเป็น 50-60 บาทต่อ ถุงและทำงานยากกว่าถ้ำร้าย

การกัน น้ำมุดเข้าทางท่อระบายน้ำ

- เตรียมถุง สำหรับอุดฐาน ประมาณ ลิ้ห้าถุง
- ถ้าไม่มีทราย ให้หาดิน ปูน กับ หิน หรือของหนักใส่ถุงดำตาม ชั้น แล้ว เติมน้ำเข้าไปหน่อย เพื่อให้เกิดการยึดหยุ่น มัดด้วยเชือกฟางให้แน่น แล้ว ต้องทำทางเชือกฟางให้ยาว เพื่อ เกลาดึงขึ้นจาก ท่อ
- เปิดฝาแล้วหย่อนถุงลงไปประมาณ ลงถุง แล้วตามด้วยหนังลือพิมพ์ ตามความเหมาะสม เพื่อให้ยุ่ยปิดการรั่วซึม
- แล้วหย่อนถุงเพิ่มเข้าไปเพื่อกดทับให้หนัก
- หวังว่า คงพอกันได้บ้าง นะครับ