

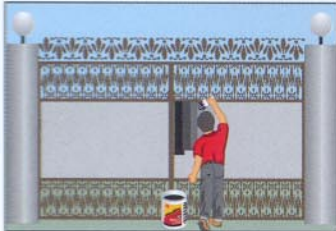
# ป้องกันและซ่อมแซมรูรั่วซึม

## ประตูและรั้วบ้าน



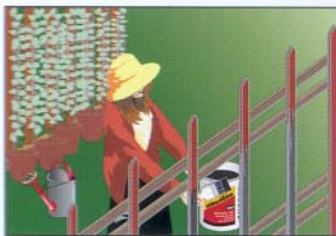
**ประตูไม้ในห้องน้ำ** เพื่อป้องกันน้ำ  
วิธีป้องกัน

1. ทำความสะอาดเนื้อไม้ก่อน ถ้าเป็นไม้เก่าควรขัดเอาพวกตะไคร่หรือเนื้อไม้ที่ผุแล้วออกให้หมด
2. ทารองพื้นด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ผสมน้ำ 1:1 ทิ้งไว้ให้แห้ง
3. ทาทับด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ล้วนๆอีก 2 ชั้น ทิ้งไว้ให้แห้งระหว่างชั้น



**รั้วเหล็ก ประตูเหล็ก** เพื่อป้องกันสนิม  
วิธีป้องกัน

1. ใช้กระดาษทรายหรือแปรงลวด ขัดสนิมออกให้หมด แล้วทำความสะอาดให้ทั่ว
2. ทารองพื้นด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท พี.เอฟ. 4 แล้วทิ้งไว้ให้แห้ง
3. ทาทับด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 อีก 2 ชั้น ทิ้งไว้ให้แห้งระหว่างชั้น
4. ทาทับด้วยสี เซลล์ ฟลินท์โค้ท อลูมิเนียม หรือสี เซลล์ ฟลินท์โค้ท เดเคอโรลท์ เพื่อความสวยงามและคงทน



**รั้วไม้ ประตูไม้ เรือนกล้วยไม้** เพื่อป้องกันเนื้อไม้ผุ  
วิธีป้องกัน

1. ทำความสะอาดเนื้อไม้ก่อน ถ้าเป็นไม้เก่าควรขัดเอาพวกตะไคร่หรือเนื้อไม้ที่ผุแล้วออกให้หมด
2. ทารองพื้นด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ผสมน้ำ 1:1 ทิ้งไว้ให้แห้ง
3. ทาทับด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 อีก 2 ชั้น โดยทิ้งไว้ให้แห้งระหว่างชั้น
4. ทาทับด้วยสี เซลล์ ฟลินท์โค้ท อลูมิเนียม หรือสี เซลล์ ฟลินท์โค้ท เดเคอโรลท์ เพื่อความสวยงามและคงทน

# ป้องกัน

## เชื้อราที่ต้นไม้



วิธีป้องกัน

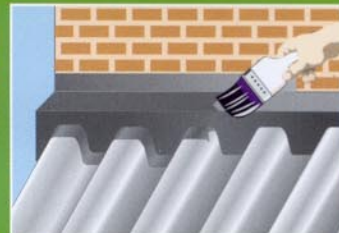
1. ทำความสะอาด บริเวณที่เป็นแผลหรือกิ่งไม้ที่ตัดใหม่
2. ทา เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ซึ่งผสมน้ำในอัตราส่วน 1:1 บริเวณที่ต้องการทิ้งไว้ให้แห้ง จะช่วยป้องกันเชื้อราได้

# ขั้นตอน เซลล์ ฟลินท์โค้ท 4 ชั้น



### ขั้นที่ 1

ทำความสะอาดบริเวณที่จะซ่อมแซม แล้วทารองพื้นด้วยเซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ผสมน้ำ 1:1 ทิ้งไว้ให้แห้ง



### ขั้นที่ 2

ทาทับด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ทเบอร์ 3 ล้วนๆ



### ขั้นที่ 3

ขณะหมาดๆอยู่ ใช้ผ้าดิบอย่างบางซักสะอาด แล้วนำไปชุบ เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 จนชุ่มทั้งผืน แล้วปูทับ และรีดให้เรียบแนบติดกับพื้นที่ทำ อย่าให้มีฟองอากาศ ทิ้งไว้ให้แห้ง (ประมาณ 3 ชั่วโมง)



### ขั้นที่ 4

ทาทับด้วย เซลล์ ฟลินท์โค้ท เบอร์ 3 ล้วนๆ ทิ้งไว้ให้แห้ง (ประมาณ 3 ชั่วโมง)



บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
10 ถนนสุนทรภักษ์ คลองเตย กรุงเทพฯ 10110  
เซลล์แคร์ โทร. 0-2262-7777 โทรสาร 0-2262-6789