



ข้อมูลทางวิชาการ (Technical Data)

DELTA WALL PUTTY

เดลต้า วอลล์ พุดดี

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เดลต้า วอลล์พุดดี เป็นวัสดุอุดโป๊วสำเร็จรูปสีขาว ที่ทำจากกาวอะคริลิก คุณภาพสูง ให้เนื้อสีมาก เหมาะสำหรับอุดรอยแตกขยาย และรอยแตกกว้างขนาดเล็ก 0.3-1.0 มิลลิเมตร เช่น รอยหัวตะปู รอยต่อแผ่นยิปซัม ผงสำเร็จรูป ทั้งภายใน และภายนอก ช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างรอยประสานได้ดียิ่งขึ้น ชัดง่าย ไม่ยุบตัว ผิวเรียบเนียน ดูกลมกลืนเป็นพื้นเดียวกัน ไม่ทำให้สีทับหน้าเปลี่ยนสี ไม่มีส่วนผสมของสารปรอท และ สารตะกั่ว																
คุณสมบัติสำคัญ	: เพิ่มการยึดเกาะระหว่างรอยประสาน : ยึดเกาะบนผิวปูน คอนกรีต กระเบื้อง และไม้ ไม้ ไม้ ไม้ : ทนทานต่อความเป็นด่าง : ป้องกันการเจริญเติบโตของเชื้อรา : ทาสีทับได้																
คุณสมบัติการใช้งาน	เดลต้า วอลล์พุดดี เหมาะสำหรับซ่อมรอยแตกกว้างของปูนฉาบ ผงปูน ฝ้าเพดาน และ ไม้ สามารถทาสีทับได้ เพิ่มการยึดเกาะที่ติระหว่างรอยประสานกับสีและพื้นผิว ใช้งานได้ทั้งภายใน และ ภายนอกอาคาร พื้นผิวที่เหมาะสมในการใช้งาน รอยแตกกว้างของปูนฉาบ รุพุนของผนัง รอยต่อโครงสร้าง ฝ้าเพดาน รอยแตกกว้างของไม้																
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	<table><thead><tr><th></th><th>ไม่น้อยกว่า</th><th>ไม่เกิน</th><th>แนะนำ</th></tr></thead><tbody><tr><td>* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>* ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี)(กิโลกรัม / ตารางเมตร)</td><td>2.0</td><td>2.5</td><td>ที่ความหนาฟิล์มแห้ง 1 มิลลิเมตร</td></tr></tbody></table>		ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ	* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	0	0	0	* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0	* ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี)(กิโลกรัม / ตารางเมตร)	2.0	2.5	ที่ความหนาฟิล์มแห้ง 1 มิลลิเมตร
	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ														
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	0	0	0														
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0														
* ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี)(กิโลกรัม / ตารางเมตร)	2.0	2.5	ที่ความหนาฟิล์มแห้ง 1 มิลลิเมตร														
คุณสมบัติทางกายภาพ	* ประเภทของสี : วัสดุอุดโป๊ว * ลักษณะฟิล์มสี : ดำน * เจดสี : สีขาว * เนื้อสีโดยปริมาตร : 64% * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) แห้งอุดโป๊วทับได้ : 40-60 นาที แห้งขัดได้ : มากกว่า 2 ชั่วโมง เวลาแห้งก่อนทาสีทับ : มากกว่า 12 ชั่วโมง * ระยะเวลาแห้งขึ้นอยู่กับความหนาของฟิล์มที่ทำการอุดโป๊ว * ขัดตกแต่งให้เรียบ ด้วยกระดาษทรายละเอียด หลังจากฟิล์มแห้ง * ปริมาณการปกคลุมพื้นผิวขึ้นอยู่กับความหยาบของพื้นผิวที่ทำการอุดโป๊ว																
วิธีการใช้งาน	* อุปกรณ์ : เกรียง หรือ มีดโป๊ว * การผสมก่อนใช้งาน : พร้อมใช้งาน ไม่ต้องผสม, เครื่องมือหลังใช้งานให้ทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด * สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวคอนกรีต ไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% โดยน้ำหนัก พื้นผิวไม้ ไม่ควรมีความชื้นเกิน 10% โดยน้ำหนัก * ข้อแนะนำ : ถ้ำรอยที่จะอุดโป๊วมีขนาดกว้าง หรือ ลึกมาก ควรโป๊วอุดทีละชั้น ประมาณ 2-3 ครั้ง ให้ขยายรอยแตกให้กว้างขึ้นเล็กน้อย เป็นรูปตัววี V และทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่นผง อุดโป๊วรอยแตกด้วยเกรียงโป๊ว หนาไม่เกิน 0.3 เซนติเมตร แล้วทิ้งให้แห้ง หลังจากแห้งแล้วให้ขัดตกแต่งด้วยกระดาษทราย																
ระบบการทาสี	* การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทำการอุดโป๊วต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมัน คราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหลุดลอกต้องขัดหรือลอกออกให้หมด : พื้นผิวที่มีเชื้อราต้องทำความสะอาด ล้างออกด้วยน้ำสะอาด ทิ้งไว้ให้แห้ง																
การเก็บรักษา	: เก็บไว้ในที่ร่มประมาณ 12 เดือน ในภาชนะเดิมที่ปิดสนิท : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น และไม่ควรวางไว้กลางแจ้งที่มีแสงแดดจัด																
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : อย่ายืดดม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมาก และ ไปพบแพทย์																
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก : ระมัดระวังไม่ให้เข้าตา : ไม่ไวไฟ																
มาตรฐานอ้างอิง	: -																
ขนาดบรรจุ	: 1.5 กิโลกรัม, 5 กิโลกรัม																



การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะที่แตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใด นอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น

บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยไม่แจ้งล่วงหน้า

ข้อมูลทางวิชาการ

ปรับปรุงเมื่อ : สิงหาคม 2565

หน้า : 1 จาก 1

เดลต้า วอลล์พุดดี