

คุณสมบัติ	
	<p>นิปปอนเพนต์ วอลล์ฟิลเลอร์ สีปิ๋วอะคริลิก ใช้เป็นสีปิ๋วผนังสำหรับอุดรอยแตกกร้าว รอยต่อขนาดเล็กไม่เกิน 3 มิลลิเมตร หรือปรับพื้นผิวที่ขรุขระของผนังคอนกรีตหรือปูนฉาบ เพื่อให้เรียบสม่ำเสมอขึ้น ใช้ได้ทั้งผนังภายในและภายนอกอาคาร เหมาะสำหรับฝ้าเพดานที่ทำจากคอนกรีต ปูนฉาบ และวัสดุอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ใช้งานง่าย ชัดง่าย ยึดเกาะพื้นผิวและสีกับหน้าได้ดีเยี่ยม • ทาสีทับได้ ไม่ทำให้สีกับหน้าเหลืองตัว • ไม่หดตัว ให้ผิวเรียบเนียน • แห้งเร็ว • ใช้งานง่ายไม่ต้องผสม • ยับยั้งเชื้อรา • ไม่มีส่วนผสมของปรอทและตะกั่ว • กลิ่นอ่อน
ข้อมูลผลิตภัณฑ์	
ประเภทสี	อะคริลิก
ชนิด	สำหรับภายนอกและภายใน
ฟิล์มสี	ด้าน
เฉดสี	สีขาว
พื้นที่การใช้งาน	ใช้ได้กับพื้นผิว ผนัง ฝ้าเพดาน คอนกรีต ปูน ไม้แท่ง ไม้เทียม อิฐ แผ่นยิปซัม
ขนาดบรรจุ	1.5 กิโลกรัม และ 5 กิโลกรัม
ข้อมูลทางเทคนิค	
การครอบคลุมพื้นที่ (ตามทฤษฎี)	1.5 กิโลกรัม ต่อ ตารางเมตร (ขึ้นอยู่กับการใช้งาน ความหยาบ และรูพรุนของพื้นผิว)
จำนวนเที่ยว	1 เที่ยว
มาตรฐานอ้างอิง	
	-
ข้อมูลการใช้งาน	
อุปกรณ์	เกรียงปิ๋วสี
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด
การเจือจาง (%)	ไม่ต้องเจือจาง สามารถใช้งานได้ทันที
การเตรียมพื้นผิว	
พื้นผิวเก่า	ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่แนะนำให้ใช้แปรงลวด) สำหรับบริเวณที่มีเชื้อราและตะไคร่น้ำ ให้ทำความสะอาดผนังด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา นิปปอนเพนต์ วินิเล็กซ์ โปโรวอช จากนั้นทิ้งให้ผนังแห้งประมาณ 1-2 วัน ก่อนทาสีรองพื้นปูนเก่า นิปปอนเพนต์ เอ็กซ์เซล โพรเมอร์ และดำเนินการซ่อมแซมรอยแตกกร้าวด้วยสีปิ๋ว นิปปอนเพนต์ วอลล์ฟิลเลอร์
พื้นผิวใหม่	พื้นผิวต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น สิ่งสกปรก คราบไขมัน และสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ โดยควรทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 28 วัน หรือมีค่าความชื้นไม่เกิน 6% เมื่อวัดด้วยเครื่อง Kett รุ่น HI-520 หรือไม่เกิน 14% เมื่อวัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini และต้องมีค่าความเป็นด่างไม่เกิน pH 8 หากพื้นผิวมีรอยแตกกร้าวหรือไม่เรียบ แนะนำให้ซ่อมแซมด้วยวัสดุที่มีคุณภาพหรือฉาบปรับแต่งผิวให้เหมาะสม โดยในกรณีที่ยอดรอยแตกมีขนาดไม่เกิน 3 มิลลิเมตร ให้ซ่อมแซมด้วยสีปิ๋ว นิปปอนเพนต์ วอลล์ฟิลเลอร์ ก่อนการทาสี
ระบบสี	
สีปิ๋ว	นิปปอนเพนต์ วอลล์ฟิลเลอร์

หมายเหตุ	ความกว้างหรือเส้นผ่านศูนย์กลางของรอยแตก รอยต่อ ต้องไม่เกิน 3 มิลลิเมตร ห้ามโป้วสีหนามากในครั้งเดียว (ไม่มากกว่า 200 ไมครอน) ค่าตัวเลขต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ตัวเลขจริงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ ขึ้นกับสภาพแวดล้อมต่าง ๆ
การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิทให้แน่นตลอดเวลา ไม่แนะนำให้วางผลิตภัณฑ์ไว้กลางแจ้ง หรือสัมผัสกับแดดโดยตรง หากต้องวางเพื่อรอเคลื่อนย้ายหรือขนส่ง ต้องแยกเก็บผลิตภัณฑ์ออกจากบริเวณอื่นด้วยระยะทางที่เหมาะสม และควรแยกเก็บสีน้ำมันและกินเนอร์ซึ่งเป็นสารไวไฟออกจากสารประเภทอื่น ๆ
การตกตะกอนนอนกัน	การตั้งกระป๋องสีทิ้งไว้นาน ๆ จะทำให้ผงสีนอนกัน และเสื่อมสภาพไปตามกาลเวลาได้ หากไม่มีการคนสีให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกันโดยใช้อุปกรณ์ที่เหมาะสมก่อนใช้งาน เช่น ส่วนไฟฟ้า ส่วนลม หรือไม้พายคนสี อาจทำให้เกิดปัญหา งานสีตามมา ได้แก่ การกลบตัวของสีไม่ดี เจดสีของถังเดียวกันไม่เท่ากัน ก่อนการใช้งานต้องคนสีให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน
อายุผลิตภัณฑ์	2 ปี ที่อุณหภูมิ 30 - 35 °C
ข้อมูลความปลอดภัย	ข้อควรระวังติดไว้บนภาชนะที่บรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเท พยายามเลี่ยงไม่ให้สัมผัสกับผิวหนังหรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที หากสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ รายละเอียดอื่น ๆ ด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในเอกสารข้อมูลความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์	รายละเอียดข้างต้นนี้ได้มาจากการทดลองและประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีแจ้งล่วงหน้า
หมายเหตุ	ค่าตัวเลขต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ขึ้นกับสภาพแวดล้อมต่าง ๆ