

สีน้ำอะคริลิก : สีสำหรับภายนอกและภายใน

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ นาโน-1 สีน้ำคุณภาพสูงผลิตจากสารอะคริลิกเรซินและพิกซีเมทที่ปกปิดพื้นผิวได้ดี ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม		
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> * ทาง่าย ได้พื้นที่มาก และให้ฟิล์มสีที่เรียบเนียน สวยงาม * ทนทานต่อสภาพความเป็นด่างของพื้นผิว * ต่อต้านการเจริญเติบโตของเชื้อราได้ดี * ทนทานต่อน้ำ และการขัดถูได้ดี 		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ นาโน-1 เหมาะสำหรับการใช้ในการตกแต่งและปกป้องพื้นผิว อาคารรวมทั้งงานอิฐ ปูนฉาบ คอนกรีต ภายใน เป็นต้น		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	และนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	30	35	0
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0
* ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	35	40	เนื้อที่ปกคลุมพื้นที่ขึ้นอยู่กับลักษณะพื้นผิว และวิธีการเคลือบสี
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก * ลักษณะฟิล์มสี : ดำน * เวคสี : ตามแค็ตตาล็อก "เบเยอร์ คัลเลอร์ ดีไซน์" * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) แห้งสัมผัสได้ : 30 นาที เวลาแห้งก่อนทาทับ : 2 ชั่วโมง เวลาแห้งใช้งานได้ : - * จุดวาบไฟ : มากกว่า 65 องศาเซลเซียส 		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น * การเจือจาง : น้ำสะอาดหรือน้ำประปา เครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% * สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวปูนใหม่ควรทิ้งระยะให้ผิวปูนแห้งก่อนทาสีกับอย่างน้อย 30 วัน สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่นโร้อากาศผสมน้ำสะอาด 10 - 15% ขนาดของรูพ่น 0.018 นิ้ว แรงดันเครื่องพ่น 165 atm * การผสมก่อนการใช้งาน : สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่นธรรมดา ผสมน้ำสะอาด 15 - 20% ขนาดของรูพ่น 1.8 - 2.0 มม. แรงดันเครื่องพ่น 3 - 4 atm สำหรับการแปรงหรือลูกกลิ้ง ผสมน้ำสะอาด 15 - 20% 		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> * การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือหูดล่อน พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยใช้น้ำฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาคด้วย เบเยอร์ ไมด์เฟรี เบอร์ เอ็ม-001 ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดไว้ด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีความกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้ เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี การเตรียมพื้นผิวที่ดีโดยไม่มีส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหูดล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ สีน้ำภายในอะคริลิก เบเยอร์ นาโน-1 ดีที่สุด พื้นผิวปูนใหม่ <ul style="list-style-type: none"> * สีรองพื้น : เบเยอร์ นาโน-1 สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง เบอร์ 1400 จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ นาโน-1 สีน้ำอะคริลิก 100% สำหรับภายนอกและภายใน จำนวน 2 - 3 เที่ยว พื้นผิวปูนเก่า <ul style="list-style-type: none"> * สีรองพื้น : เบเยอร์ สีรองพื้นปูนเก่าเอนกประสงค์ เบอร์ บี-1900 จำนวน 1 เที่ยว : เบเยอร์ นาโน-1 สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง เบอร์ 1400 จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ นาโน-1 สีน้ำอะคริลิก 100% สำหรับภายนอกและภายใน จำนวน 2 - 3 เที่ยว 		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ : คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น 		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : อากาศสดชื่น : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ 		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 3.5 ลิตร, 9 ลิตร และ 15 ลิตร		