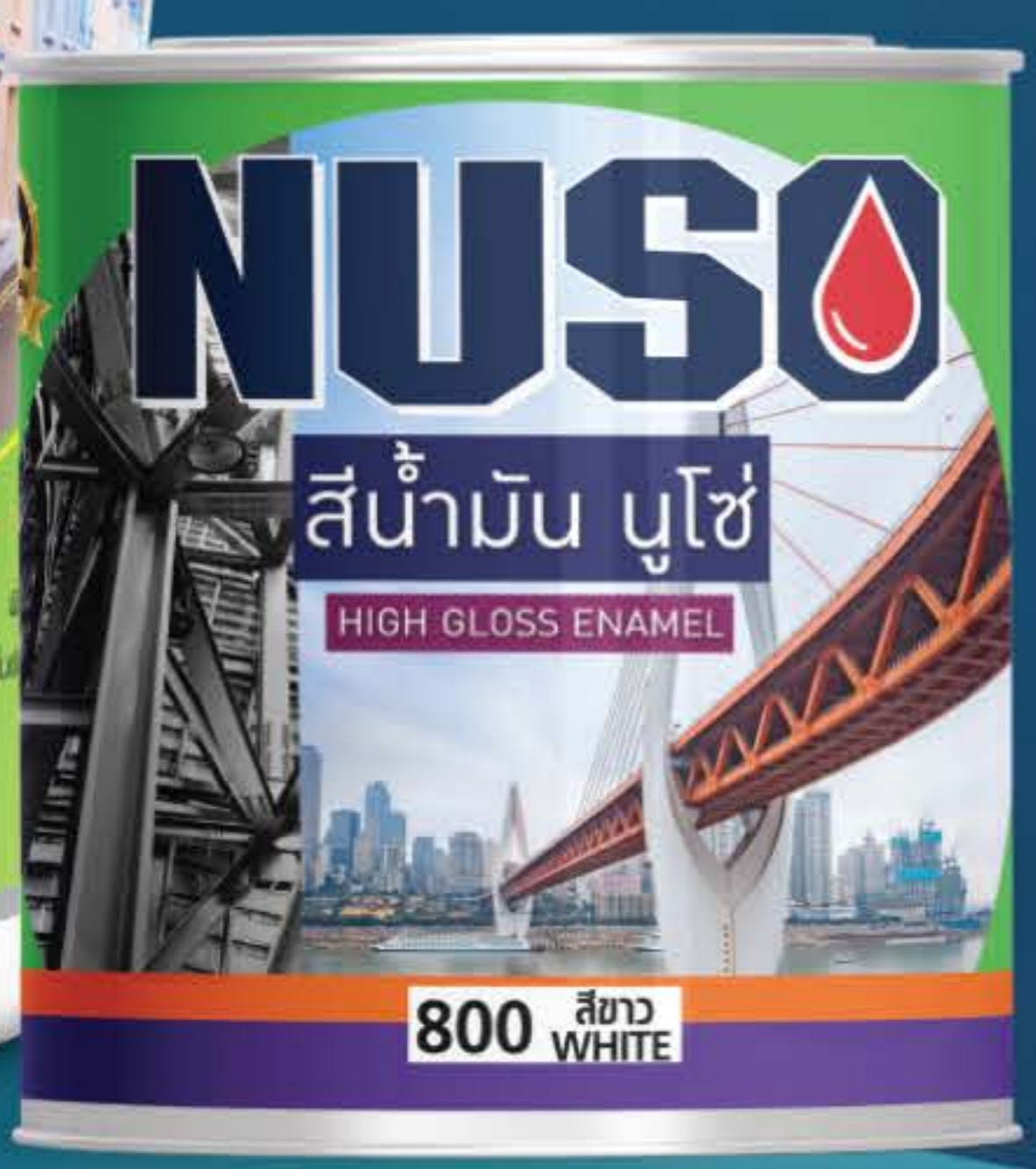


NUSO



★ ACRYLIC EMULSION ★ GLOSS ENAMEL

★ สีน้ำอะครีลิคทาภายนอกและภายใน ฟูโซ่
★ สีเคลือบเงา ฟูโซ่



FOR EXTERIOR & INTERIOR

COLOUR CARD



มอก.2625-2557
สีเคลือบแอลคีด
เฉพาะด้านความปลอดภัย

+ ไม่ผสมสารปรอทและสารตะกั่ว



NUSO

สีน้ำอะครีลิคสำหรับทาภายนอก - ภายใน ทุยซ์

NATURE



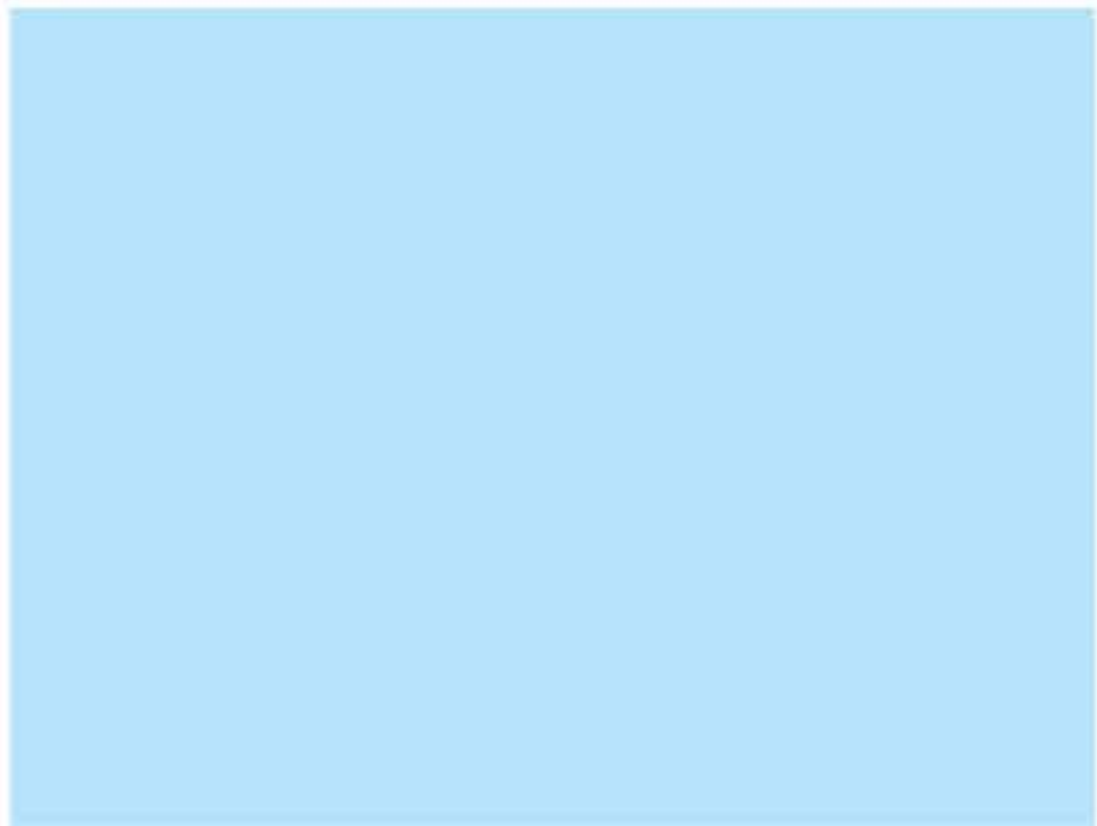
574 Deep Blue



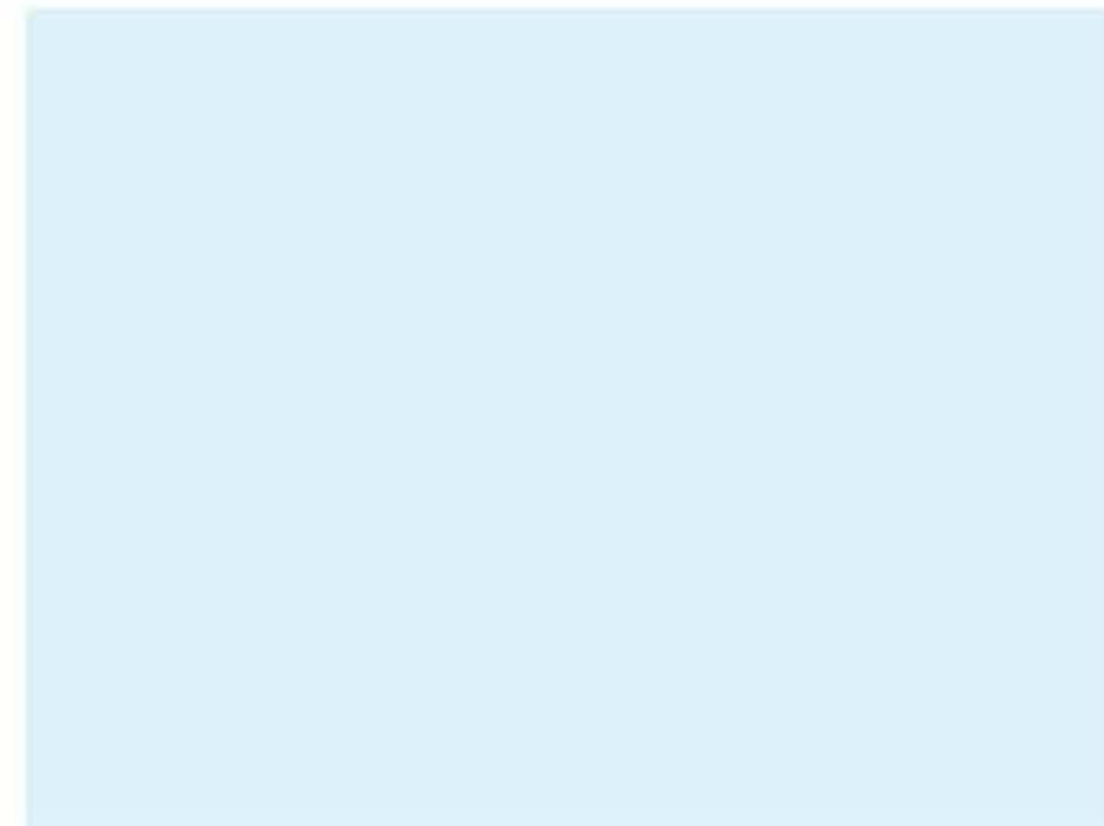
543 Ocean Blue



573 Green Day



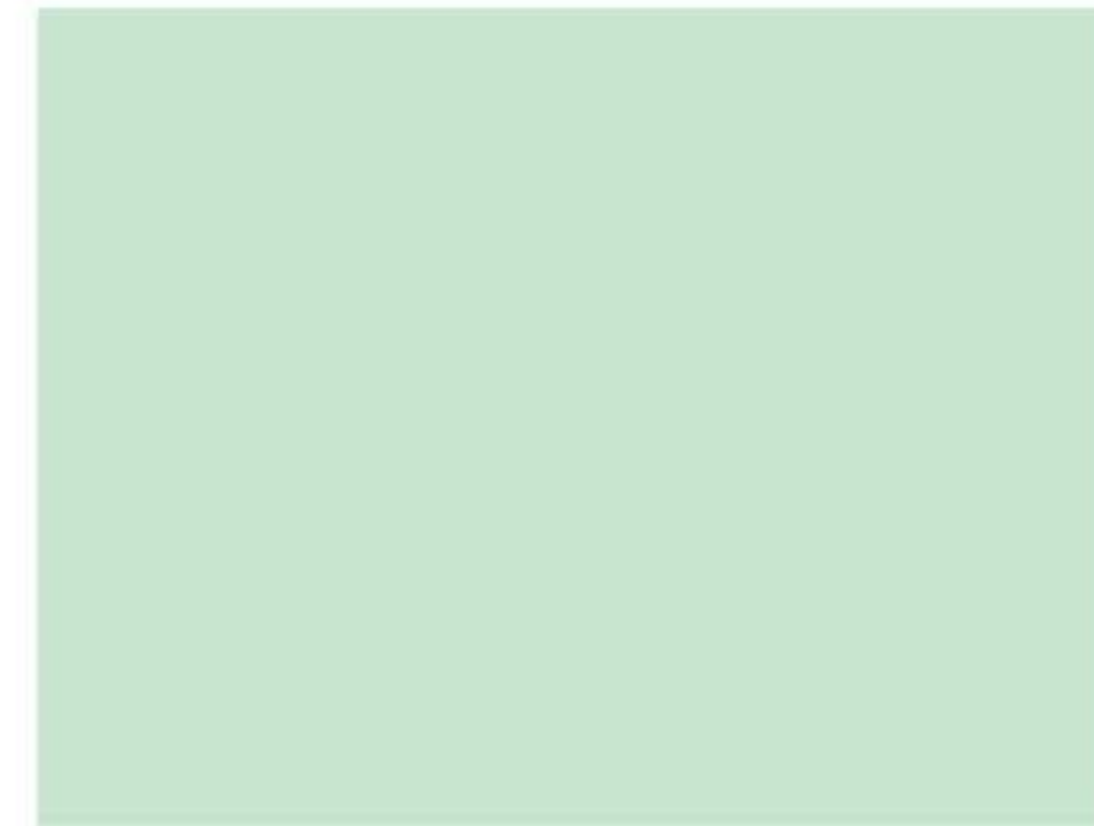
541 Crystal Blue



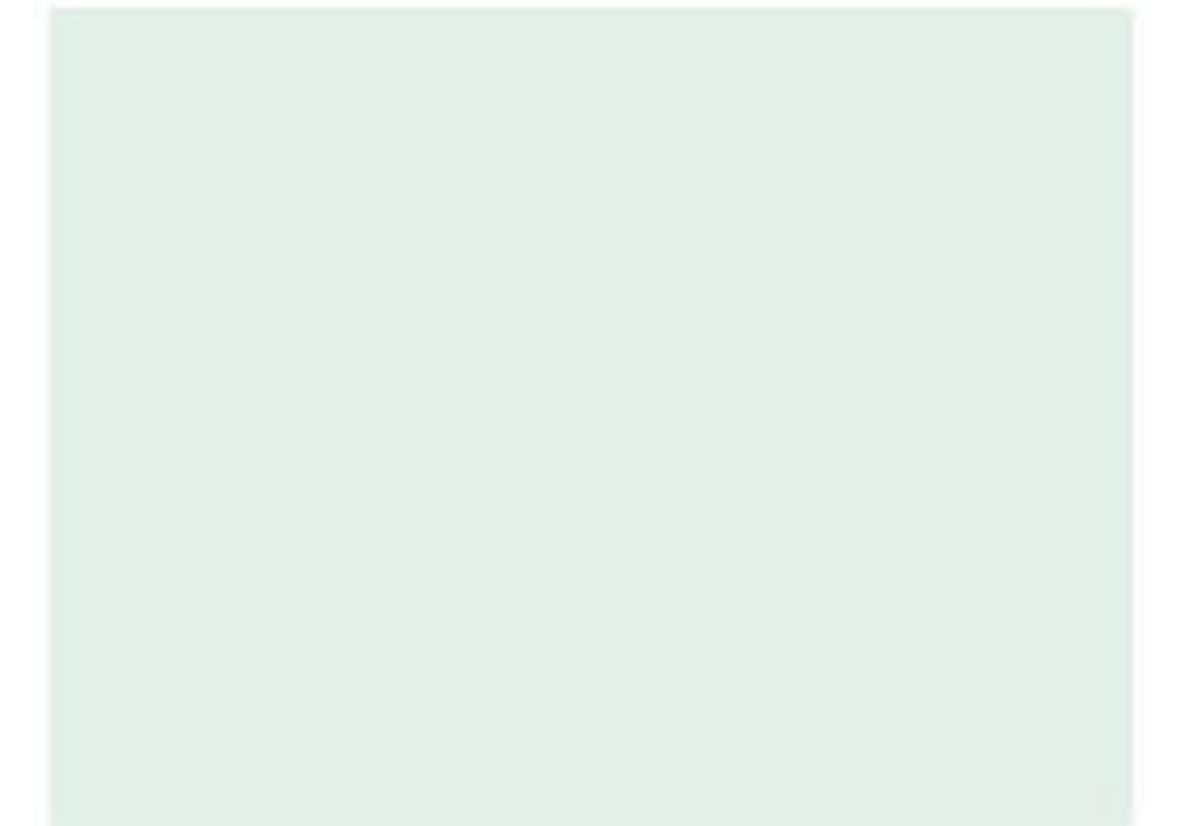
542 Sky Blue



535 Lively Green



532 Opal Green



533 Honeydew

VIVID



571 Orange Pink



525 April Fool



521 Romance Pink



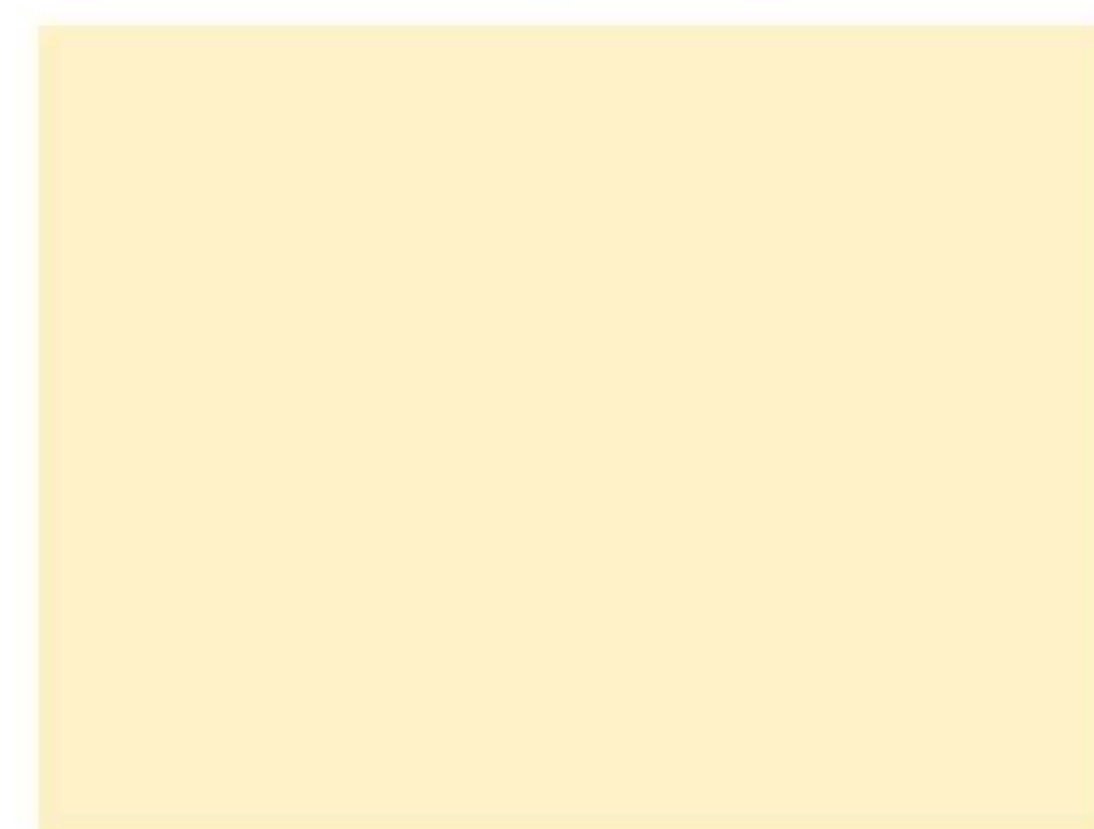
522 Sweet Pink



572 Royal Violet



519 Cream Custard



516 Ivory



513 Lily White

EARTH



528 Orange Lantern



527 Musk Melon



553 Apricot White



526 Creamy White



555 Oat Brown



567 Smoky Grey



564 Lavender White



563 Smoky White



500 สีขาว White

ชนิดทาภายนอกและภายใน / รองพื้นปูนทับต่าง 599 / รองพื้นปูนเก่า 590 / ขนาดบรรจุ 18 ลิตร / 9 ลิตร / 3.5 ลิตร / (0.85 ลิตร * เฉพาะสีขาว)

สีตัวอย่างนี้ใกล้เคียงกับสีจริงเท่านั้น (Colour Variations may occur depending on lighting or finish selected)

NUSO

สีน้ำอะคริลิกสำหรับทาภายนอก - ภายใน นูโซ่

สีแซบ



T-704 Dark Orange



T-708 Yellow



T-702 Sun Quick



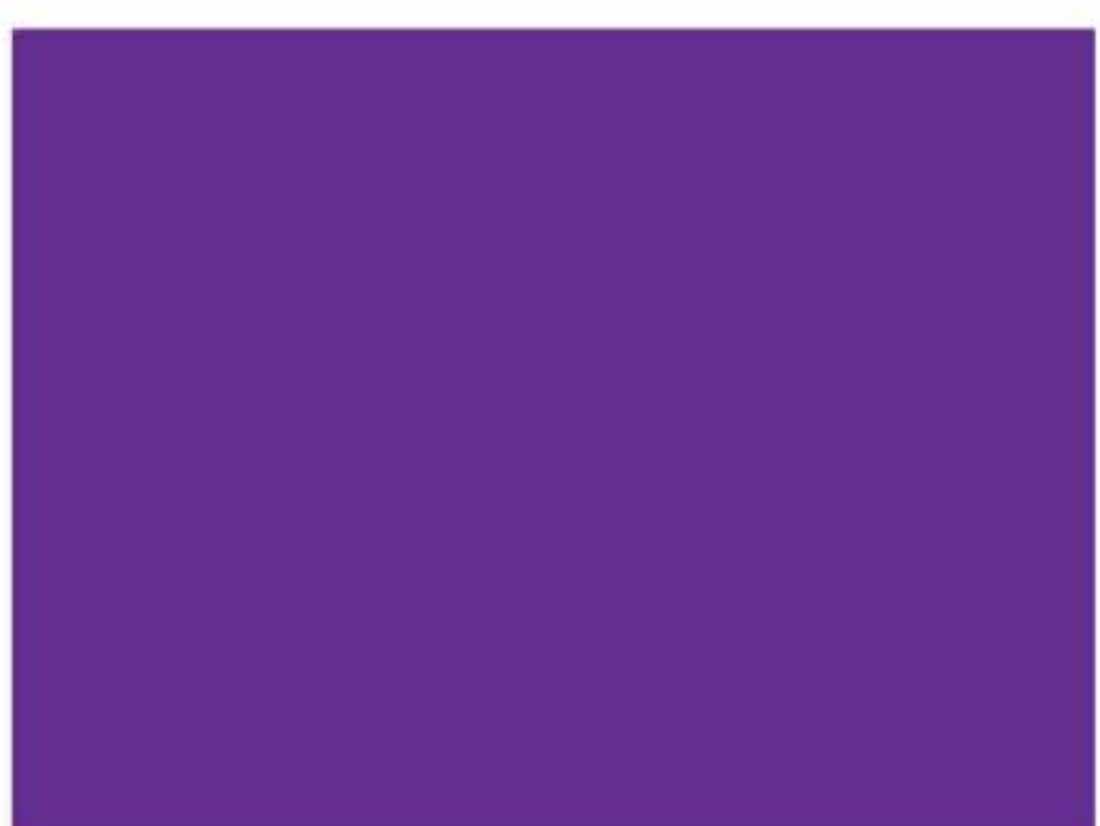
T-703 Susan Pink



T-707 Forrest Green



T-706 Light Green



T-705 Smart Purple



T-701 Aqua Blue

PRIMARY COLOR



★ 510 Temple Yellow



★ 520 Poppy Red



★ 530 Bush Green



★ 540 Regal Blue



★ 550 Teak Brown



★ 560 Black



★ 570 Sun Rise

CEMENT PRIMER



590 สีรองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ
Sealer Primer (Water-base)



599 สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง
Acrylic Alkali-Resisting Primer

WOOD&METAL PRIMER



181 สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา



188 สีรองพื้นแดงกันสนิม



189 สีรองพื้นเทากันสนิม



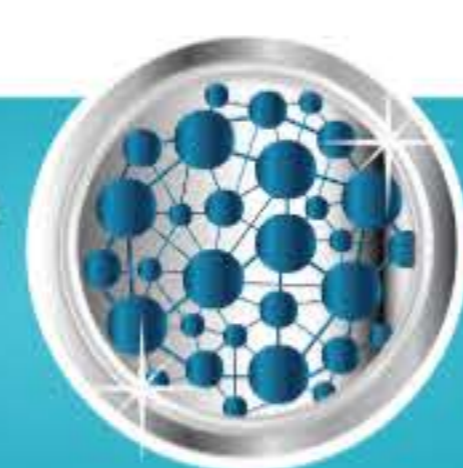
ช่วยยับยั้งและป้องกัน
เชื้อรา



ฟิล์มพิเศษ
ให้ความสว่างสดใสขึ้น



กัน UV ทนแดด ทนฝน
ให้สวยงาม ไม่ซีดจาง



ฟิล์มยืดเกาะแน่น
กับพื้นผิวปูน
ไม่หลุดลอกง่าย



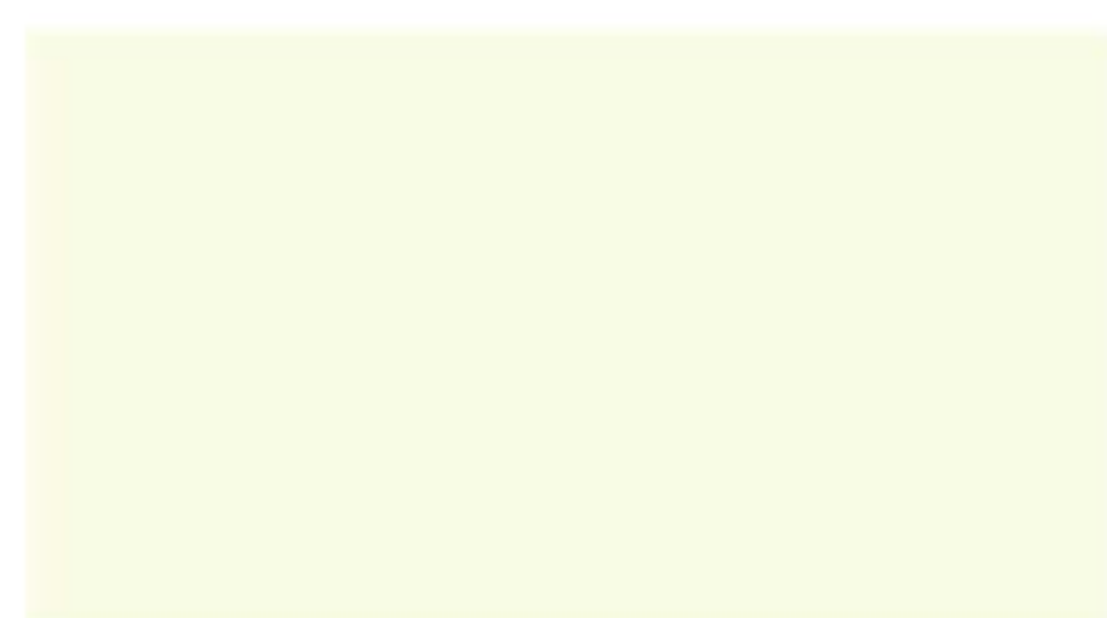
* เครื่องหมาย ★ เป็นแม่สีพิเศษ ชนิดทาภายนอก ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน และ 1/4 แกลลอนเท่านั้น

NUSO

สีเคลือบเงา ฟูเซ Gloss Enamel



สีขาว White 800
สีดำ Black 860



859 Primrose White



812 Primrose



811 Lemon Yellow



810 Yellow Orange



890 Bright Silver



832 Zircon Blue



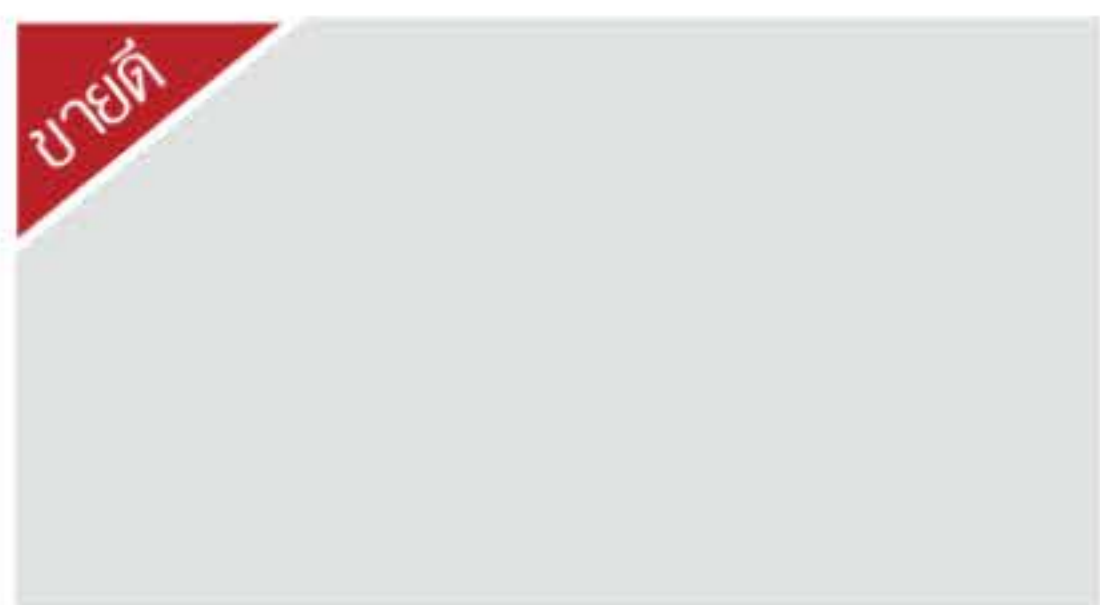
828 Frostique



848 Crystal Blue



818 Delta Brown



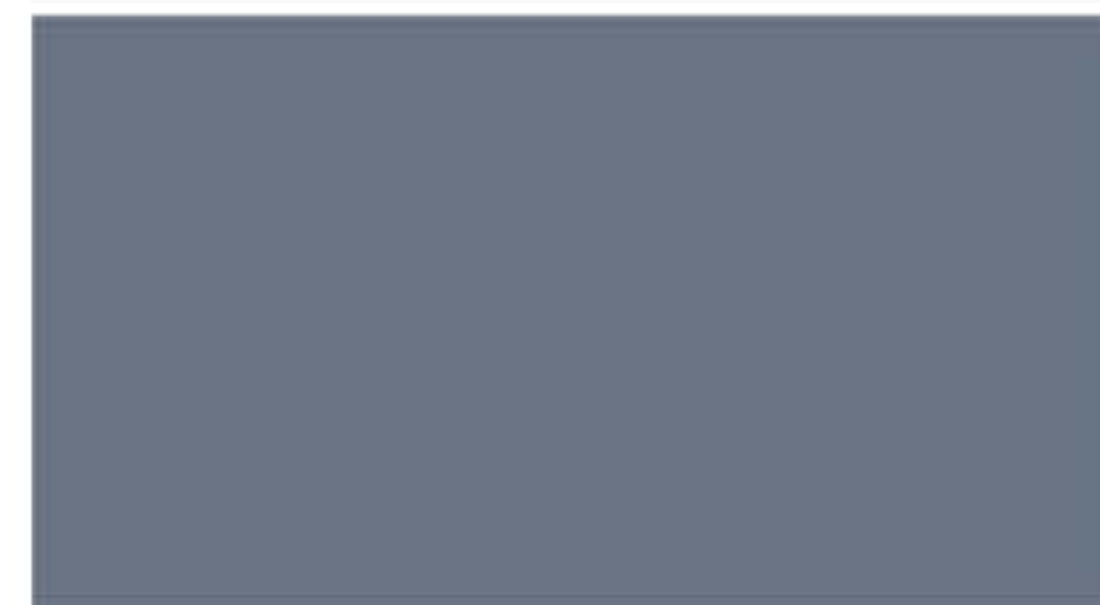
866 Smoky Grey



835 April Leaf



817 Sunrise



869 Dove Grey



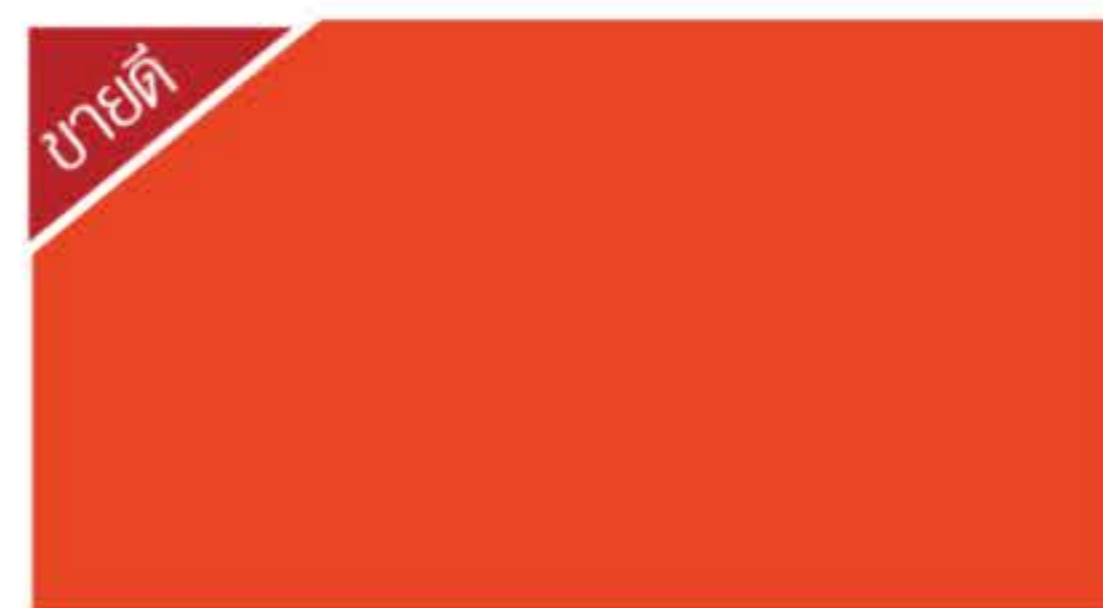
852 Teak



864 Pewter



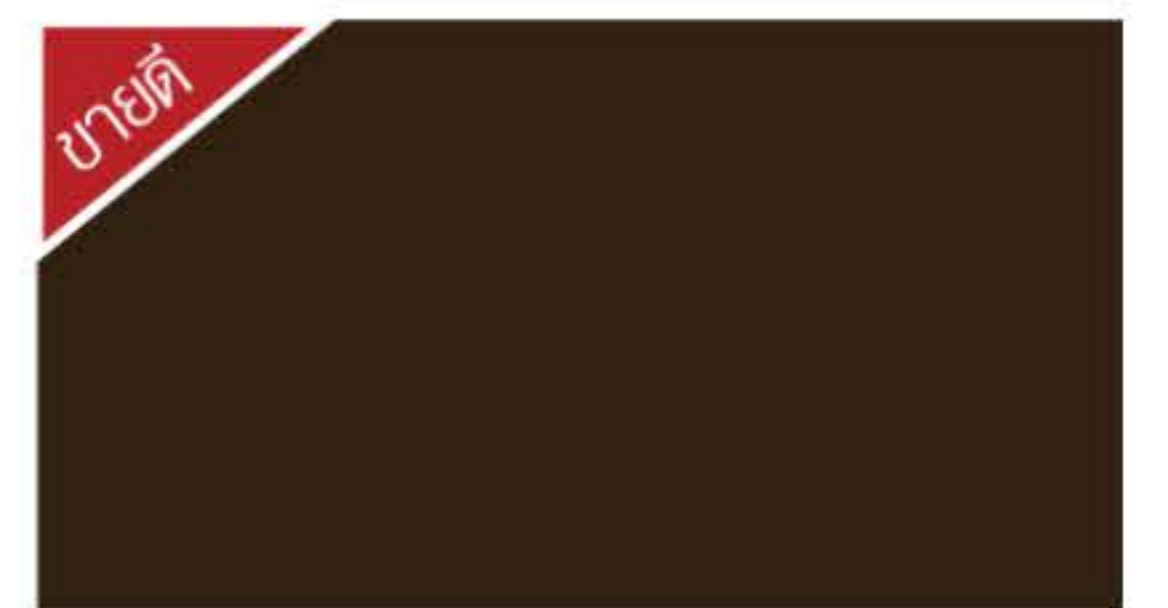
831 Tropicana



822 Light Scarlet



841 Navy Blue



851 Brown



863 Dawn Grey



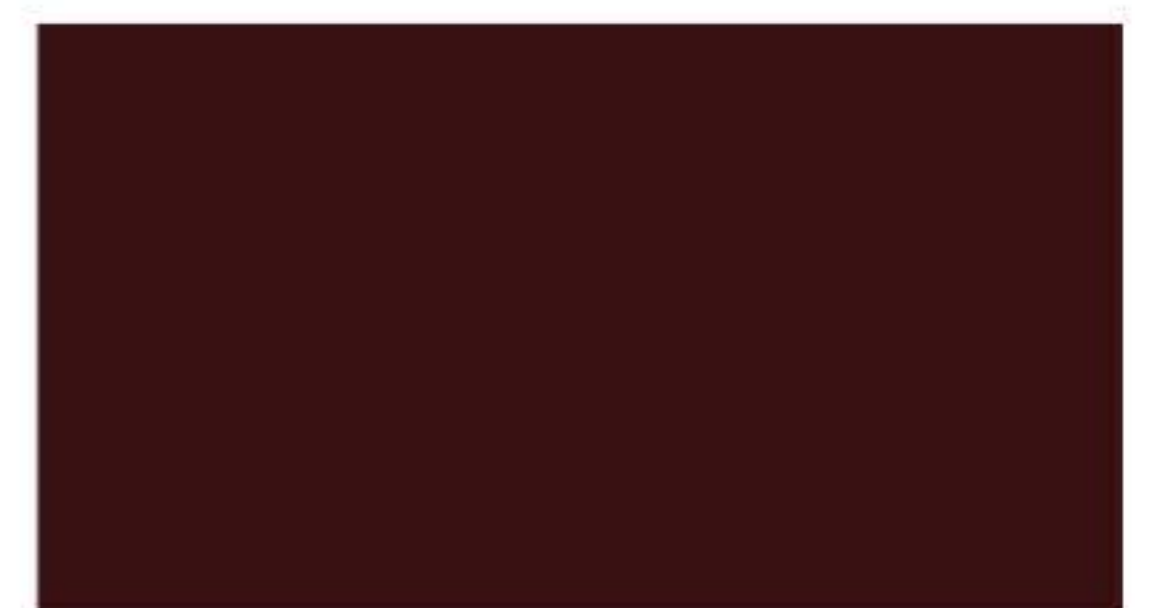
830 Spring Green



829 Scarlet Medium



840 Ford Blue



820 Cinquasia Red



862 Opal Grey



839 Grass Green



821 Cherry Red



มอก.2625-2557
สีเคลือบแอลคิต
เฉพาะด้านความปลอดภัย



สีเคลือบเงาฟูเซ/บรรจุขนาด 0.85 ลิตร / 3.5 ลิตร / สีรองพื้นมันเงา 181 / สีรองพื้นทนกันสนิม 188 / สีรองพื้นเทาทนสนิม 189 / บรรจุขนาด 18 ลิตร / 3.5 ลิตร / 0.85 ลิตร

สีตัวอย่างนี้ใกล้เคียงกับสีจริงเท่านั้น (Colour Variations may occur depending on lighting or finish selected)

NUSO



สีเคลือบมา นูโซ่



คุณสมบัติ : สีเคลือบมา นูโซ่ เป็นสีเคลือบมาคุณภาพสูง ไม่มีส่วนผสมของสารปรอทและสารตะกั่ว เหมาะสำหรับงานโลหะและงานไม้ทุกชนิด ใช้ได้ทั้งภายนอก และภายใน

การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสนิท สะอาด ปราศจากฝุ่นและคราบไขมัน

สีรองพื้นเทา กันสนิม นูโซ่



คุณสมบัติ : สีรองพื้นกันสนิมเทา นูโซ่ เป็นสีรองพื้นกันสนิมที่ใช้ได้ดีกับพื้นผิวโลหะและเหล็กทั่วไป เช่น ราวเหล็ก ประตูเหล็ก ซิงค์กรงหน้าต่าง เครื่องจักร โครงหลังคา เป็นต้น ควรคนสีให้เข้ากันก่อนใช้

การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสนิท สะอาด ปราศจากฝุ่นและคราบไขมัน

สีรองพื้นแดง กันสนิม นูโซ่



คุณสมบัติ : สีรองพื้นกันสนิมแดง นูโซ่ เป็นสีรองพื้นกันสนิมที่ใช้ได้ดีกับพื้นผิวโลหะและเหล็กทั่วไป เช่น ราวเหล็ก ประตูเหล็ก ซิงค์กรงหน้าต่าง เครื่องจักร โครงหลังคา เป็นต้น ควรคนสีให้เข้ากันก่อนใช้

การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสนิท สะอาด ปราศจากฝุ่นและคราบไขมัน

สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา นูโซ่



คุณสมบัติ : เป็นสีรองพื้นใช้สำหรับงานไม้ มีคุณสมบัติในการอุดรูรอยต่างๆ ได้ดี เนื้อสีมาก ทาง่าย แห้งเร็ว ป้องกันเชื้อรา และเสริมความเนียนของสีเคลือบมาทับหน้า ปลอดภัยต่อการใช้งาน เนื่องจากไม่ผสมสารตะกั่วและสารปรอท

การเตรียมพื้นผิว : การทาสีบนพื้นไม้ขึ้นอยู่กับความชื้นของเนื้อไม้ พื้นผิวที่จะทาต้องแน่ใจว่าแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันที่สิ้น รอยแตก และเสี้ยนไม้ต้องอุดแล้วขัดให้เรียบ

ระบบการทาสี : ทาสีรองพื้นไม้กันเชื้อรา นูโซ่ เบอร์ 181 1 หรือ 2 ครั้ง แล้วจึงทาทับด้วยสีเคลือบมา นูโซ่

189

188

181

ระบบการทาสี (Application Method)

ประเภทสี	ลักษณะฟิล์มสี	การคลุมพื้นที่	ชนิดเครื่องมือ	การผสมก่อนการใช้งาน	ระยะเวลาแห้ง	
		ตร.ม. / กล. / เที่ยว			แห้งผิว	แห้งทาทับได้
สีเคลือบมา	วามาก	40-50	แปรง/ลูกกลิ้ง เครื่องพ่น	น้ำมันสนเวลาดโทน	2 ชม.	6-8 ชม.
สีรองพื้นเทา กันสนิม 189	ด้าน	40-50			20 นาที	6 ชม.
สีรองพื้นแดง กันสนิม 188	ด้าน	40-45			30 นาที	6 ชม.
สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา 181	ด้าน	40-45			30 นาที	6 ชม.



บริษัท เวิลด์เพ้นท์ จำกัด
 1/17,1/19 หมู่ 5 ถนนสุขสวัสดิ์ 2 แขวงจอมทอง เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร 10150
 โทร : 0-2460-0777, 0-2875-8578-80
 WORLD PAINT CO.,LTD.
 1/17,1/19 Moo 5 Suksawat 2 Road Jomthong, Bangkok 10150
 www.worldpaint.co.th

YouTube : Worldpaint Channel

Facebook : WorldpaintThai

LINE : @Worldpaint



NUSO

สีน้ำอะครีลิกทาภายนอกและภายใน นูโซ่



คุณสมบัติ สีน้ำอะครีลิกทาภายนอกและภายใน นูโซ่ เป็นสีน้ำอะครีลิกชนิดพิเศษ ซึ่งผ่านการพัฒนาให้เหมาะสมกับการทาตกแต่งภายนอกและภายในอาคาร ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว คงทนต่อทุกสภาวะอากาศและต้านทานเชื้อราได้เป็นอย่างดี ทาได้พื้นที่มากกว่าสีน้ำอะครีลิกทั่วไป มีความคงทนและสวยงามยาวนาน
 วิธีใช้งาน : ควรเตรียมพื้นผิวที่ทำการทาสีให้สะอาด แห้ง ปราศจากฝุ่น

สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง นูโซ่



599

คุณสมบัติ : สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง นูโซ่ ผลิตจากสารอะครีลิกเรซินคุณภาพสูง ปราศจากสารปรอท และสารตะกั่ว เนื้อสีมาก ทาง่าย ไม่ถึงแปรง มีคุณสมบัติในการป้องกันความเป็นด่างจากพื้นผิวปูนฉาบ จึงทนต่อการกัดกร่อน และสามารถต้านทานเชื้อราได้ดี ช่วยให้สีทับหน้าไม่เกิดเป็นรอยด่าง ป้องกันการหลุดล่อน หรือเสื่อมสภาพก่อนเวลาอันสมควร ช่วยเสริมสร้างการยึดเกาะของสีทับหน้ากับพื้นผิว สามารถใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร
 วิธีใช้งาน ควรเตรียมพื้นผิวที่ทำการทาสีให้สะอาด แห้ง ปราศจากฝุ่น และคราบไขมัน หากมีรอยแตกร้าว ควรจัดการซ่อมแซมให้เรียบร้อยก่อน

สีรองพื้นปูนเก่า สูตรน้ำ นูโซ่



590

คุณสมบัติ : สีรองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ นูโซ่ เป็นสีรองพื้นอะครีลิกชนิดพิเศษให้เนื้อสีขาว ครอบคลุมพื้นผิวเดิมได้ดี กลิ่นไม่ฉุน และปลอดภัยมากขึ้น เหมาะสำหรับทาบนพื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ มีคุณสมบัติสามารถซึมลงสู่พื้นผิวได้ดีมาก เนื่องจากมีโมเลกุล ขนาดเล็กกว่าสีรองพื้นทั่วไป จึงช่วยประสานคราบฝุ่นที่หลงเหลืออยู่หลังจากการทำความสะอาดให้เกาะยึดกับพื้นผิว และยังช่วยฉนิกฟิล์มสีเก่าให้ติดแน่นกับผนังเดิม ทำให้สีที่ทาชั้นต่อไปสามารถยึดเกาะกับพื้นผิวได้ดียิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังสามารถทนทานต่อความเป็นด่างของปูนได้อย่างดีเยี่ยม
 วิธีใช้งาน : ควรทำความสะอาดผิวปูนที่เสื่อมสภาพ หรือเป็นฝุ่นผง โดยขัดออกให้หมด

ประเภทสี	ลักษณะฟิล์มสี	การปกคลุมพื้นที่ ตร.ม./ก.ล./เที่ยว	ชนิดเครื่องมือ	การผสมก่อนใช้งาน	ระยะเวลาแห้ง (ชั่วโมง) Dry Time (hours)	
Type	Finish Film	Coverage (sq.m./gallon/coat)	Application	Dilution (by volume)	แห้งผิว Surface dry	แห้งทาทับได้ Dry to Recoat
สีน้ำอะครีลิกทาภายนอกและภายใน นูโซ่	ด้าน Matt	35 - 40	แปรง / ลูกกลิ้ง เครื่องพ่น Roller / Brush Spray Gun	กลี้ง/ทา : น้ำ 5-10% พ่น : น้ำ 10-20%	30 นาที 30 mins.	2 ชั่วโมง 2 Hours
สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง นูโซ่ 599	ด้าน Matt	35 - 40		For rolling/brush : 5-10% water		
สีรองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ นูโซ่ 590	ด้าน Matt	35 - 40		For spray : 10-20% water		

ระบบการทาสี	พื้นผิวปูนใหม่	พื้นผิวปูนเก่า
	ขั้นตอนการทาสีรองพื้น - ควรทาสีรองพื้นด้วยสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง นูโซ่ 599 1 เที่ยว ทั้งใต้และด้านบนประมาณ 2 ชั่วโมง แล้วจึงทาทับด้วย สีน้ำอะครีลิก สำหรับทาภายนอก-ภายใน นูโซ่	- สำหรับสีเก่าที่เสื่อมสภาพจนเป็นฝุ่น รวมทั้งพื้นผิวที่ทาสีปูน หรือซีเมนต์ เบาก่อน ให้ขัดผิวออกแล้วเสริมสภาพพื้นผิวด้วยการทาสีรองพื้นปูนเก่า นูโซ่ 590 1 เที่ยว ทั้งใต้และด้านบนประมาณ 4-6 ชั่วโมง แล้วจึงทาทับด้วย สีน้ำอะครีลิก ภายนอก-ภายใน นูโซ่
	ขั้นตอนการทาสีทับหน้า - สีน้ำอะครีลิกสำหรับทาภายนอก-ภายใน นูโซ่ ผสมน้ำ 5-10% ตามความเหมาะสม ทาทับหน้า 2 เที่ยว หลังจากทาสีรองพื้นโดยการทาสีแต่ละเที่ยว ควรทิ้งระยะเวลาประมาณ 2 ชั่วโมง	

Application System	New Concrete	Old Concrete
	For new masonry surface, apply 1 coat of NUSO 599 Acrylic Alkali Resisting Primer for better performance.	For old chalking surface including surface coated by cement paint, NUSO 590 Sealer should be applied and left to stand for 4-6 hours prior to topcoating with NUSO Acrylic Emulsion.
	Topcoat NUSO Sealer should be applied and left to stand for 4-6 hours prior to topcoating with NUSO Acrylic Emulsion. 2 coats should be applied after 2 hours between coats. Dilution should be done by using 5-10% of clean water.	



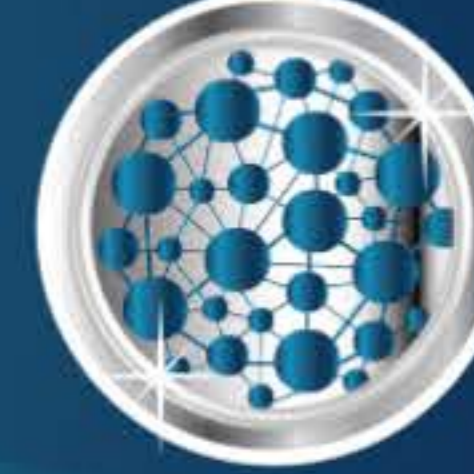
ช่วยยับยั้งและป้องกันเชื้อรา



ฟิล์มสีพิเศษ ให้ความสว่างสดใสขึ้น



กัน UV ทนแดด ทนฝน ให้สีสวยงาม ไม่ซีดจาง



ฟิล์มสียึดเกาะแน่น กับพื้นผิวปูน ไม่หลุดล่อนง่าย