



# ซูเปอร์โคท

สีน้ำอะครีลิค ทาภายนอกและภายใน

A PRODUCT FROM  
**AkzoNobel**

**สี 3 มั่น**  
● ไม่บวม ● ไม่ลอก ● ไม่ล่อน\*

- มั่นใจ ไม่บวม
- มั่นใจ ไม่ลอก
- มั่นใจ ไม่ล่อน



สีน้ำทาอาคารที่ให้ประสิทธิภาพยึดเกาะล้ำลึก

เพราะสีซูเปอร์โคท มี **ซูเปอร์ลาเท็กซ์** ให้เนื้อสียึดเกาะ **แน่น ลึก นึก** ถึงชั้นในพื้นผิว

\*เมื่อทำตามขั้นตอนการทาสีที่ถูกต้องที่แนะนำโดยบริษัทฯ





# ซูเปอร์โคท



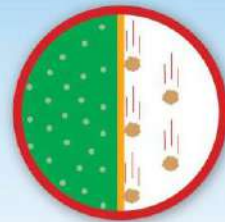
สีน้ำอะครีลิค ทาภายนอกและภายใน



Weather Resistant  
ทนแดด ทนฝน ได้ดีกว่าสีทั่วไป  
(สำหรับสีทาภายนอก)



Fungus Resistant  
ป้องกันเชื้อรา  
เพื่อบ้านสวยทนทานนาน



Low Dirt Pick-up  
ฝุ่นไม่เกาะ

**ซูเปอร์โคท สีน้ำอะครีลิค** สำหรับทาภายนอกและภายใน ผลิตจากกาวอะครีลิค และผงสีคุณภาพสูงที่ทนทาน ต่อสภาพภูมิอากาศเมืองร้อน ให้ความทนทานต่อสภาวะอากาศที่รุนแรงเป็นพิเศษ ด้วยเทคโนโลยี ซูเปอร์ลาเท็กซ์ ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุดในการยึดเกาะระหว่างสีกับพื้นผิวและผนังปูน จึงทำให้สีซูเปอร์โคท เป็นสีที่สวย ติดแน่น ทนทาน ยึดเกาะดีเยี่ยม ไม่ลอกล่อนง่าย ปกปิดพื้นผิวได้ดี ให้ผนังเรียบเนียน คงความสวยสดได้อย่างยาวนาน

## พร้อมคุณสมบัติพิเศษ



ทนทานต่อฤทธิ์ต่าง



กลิ่นอ่อน ด้วยสูตร  
ปลอดสารแอมโมเนีย  
และกลิ่นฉุน 100%



ทาง่าย ได้เนื้อที่มาก



มีสารประกอบอินทรีย์  
ที่ระเหยได้ในปริมาณต่ำ



ไม่มีส่วนผสมของ  
สารปรอทและสารตะกั่ว



## สีน้ำอะครีลิค ทาภายนอกและภายใน

ชนิดทาภายนอกอาคาร ฟิล์มสีด้านที่ทนแดด  
ทนฝนได้ดี เหมาะกับสภาพอากาศเมืองร้อน  
รวมทั้งต่อต้านการเกิดเชื้อรา



## สีน้ำอะครีลิค ทาภายใน

ชนิดทาภายในอาคาร ฟิล์มสีด้าน  
ต้านเชื้อรา ให้ผนังสวยสดยาวนาน

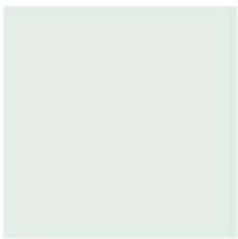


## สีฝ้าเพดาน

สีทาฝ้าเพดาน ฟิล์มสีด้านพิเศษ อำพราง  
ความบกพร่องของรอยต่อ และรอยเปื้อน  
ลดการสะท้อนแสงบนฝ้า



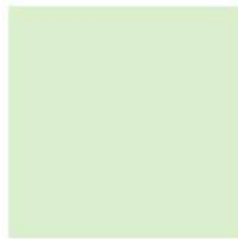
# Garden Bloom



Breakers  
50GG 83/034



Boudoir  
50GY 83/060



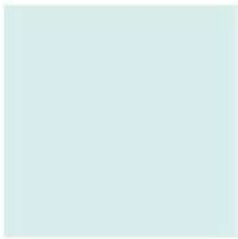
Windflower 324



Celadon 646



Ripple 642  
342



Bail 341



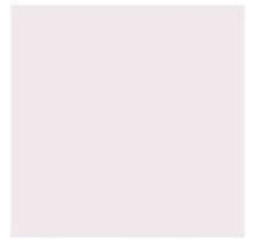
Rain Song  
30GG 75/111



California Sky  
70BG 70/113



Fountain Sprite  
70BB 73/035



Moment of Promise  
90RB 83/023



Begatelle 363



Dawnlight  
80YR 70/151





April Fool 662



Brick 676

\*กรุณาเทียบเฉดสีจริงจากพิกเซลก่อนทุกครั้ง เนื่องจากเฉดสีที่แสดงผลบนหน้าจออาจมีความคลาดเคลื่อนขึ้นอยู่กับ การตั้งค่าสีและความสว่างของหน้าจอได้

## ตัวอย่างสีนี้ใกล้เคียงกับสีจริงเท่านั้น เนื่องจากระบบการพิมพ์

รหัสสีที่ขึ้นต้นด้วยเลข 5 และ 6 เป็นสีทาภายนอก | รหัสสีที่ขึ้นต้นด้วยเลข 3 เป็นสีทภายใน จำหน่ายในรูปแบบสีสำเร็จรูปจากโรงงาน ในขนาด 1 และ 5 แกลลอน สำหรับสีที่มีเครื่องหมาย  สามารถสั่งซื้อผสมจากเครื่องผสมสี Dulux Let's Colour มีจำหน่ายทั้งสีภายนอกและสีทภายใน ในขนาด 3 และ 9 ลิตร เฉพาะสีที่มีเครื่องหมาย  เป็นสีพิเศษ มีจำหน่ายในรูปแบบสีทาภายนอก ขนาด 1 แกลลอนเท่านั้น



# Sunrise Spirit



Phlox 372



Lily White 515  
315



Dove White 349



Rose White 514  
314



Parmesan 628



Apricot White 316



Moonscape  
61YY 89/135



Ruffle White 350



Apple White 323



Ivory 626



Almond White 548  
348



Magnolia 635  
335



Portuguese Sonnet  
45YY 65/334



Jumping Bean 660



Summer Silk 658



Barley White 513  
313



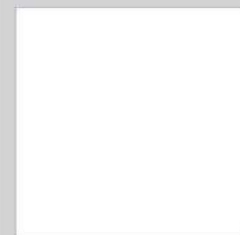
Melon 655  
355



Hullabaloo 661

## สีฝ้าเพดาน

สำหรับสีทาฝ้าเพดาน มีขนาด 1 แกลลอน และ 15 ลิตร เท่านั้น



White 110



Smoky White 120

\*กรุณาดูเทียบเฉดสีจริงจากพิกัดสีดูสักครั้งก่อนทุกครั้ง เนื่องจากเฉดสีที่แสดงบนหน้าจออาจมีความคลาดเคลื่อนขึ้นอยู่กับวิธีการตั้งค่าสีและความสว่างของหน้าจอได้

Dulux let's colour



## บริการออกแบบสีบ้าน

โดยศูนย์บริการออกแบบสีดูสัก

คุณสามารถเห็นสีบ้านจริงก่อนทาได้ เพียงถ่ายภาพบ้านพร้อมเลือกสีโปรดของคุณ  
ส่งมาที่ [icith.cdc@akzonobel.com](mailto:icith.cdc@akzonobel.com) สอบถามเพิ่มเติมโทร. 0-2832-9898, ID Line : duluxdesign

สีอื่นๆ อีกกว่า 2,000 เฉดสี ส่งผสมได้ที่ศูนย์ผสมสี Dulux Let's Colour โดยขอรับ คู่มือเลือกสี "Let's Colour Collection" ได้ฟรี! ที่ศูนย์ฯ ใกล้บ้าน

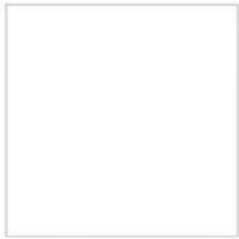
FREE



Before

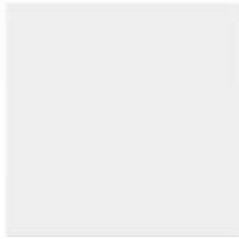
After

# Simply Modern



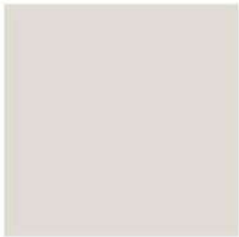
Super White

511  
311



Lavender White

517  
317



Swan White

519  
319



Pearl White

518  
318



Stardust

638



Ionic Green  
70YY 65/090



Platinum

637



Fint

639



Sandstone

656



Cream Milo

675



Cocoa

674



Teak

629



Pink Tiker  
81RR 47/323



Fern Green  
50GY 39/536



Taking the Plunge  
17BG 47/282



Indigo Sea  
90BG 21/358



Ruby

\* 633



Mandarin

\* 634

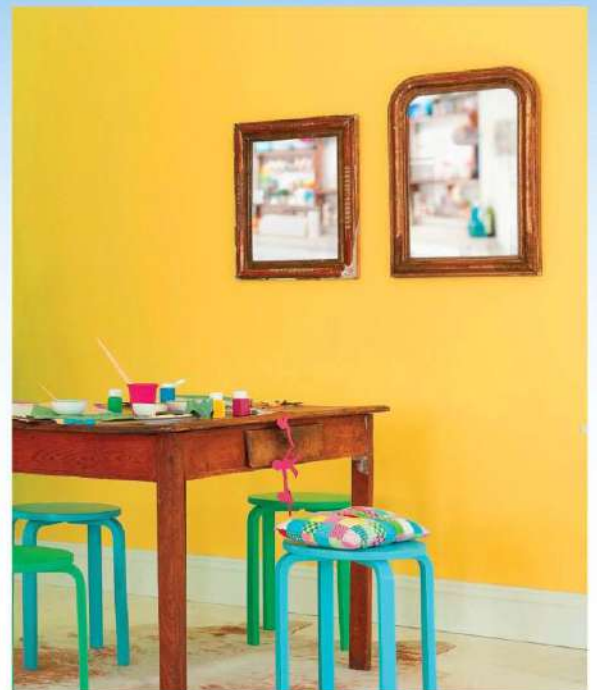


Supernova  
19YY 51/758



Black

\* 611



# Colourful Delight

\*กรุณาดูเทียบเฉดสีจริงจากพดสีดูสักครั้งก่อนทุกครั้ง เนื่องจากเฉดสีที่แสดงบนหน้าอาจมีความคลาดเคลื่อนขึ้นอยู่กับการตั้งค่าสีและความสว่างของหน้าจอได้





# ซูเปอร์เด็ก

สีน้ำอะครีลิค ทาภายนอกและภายใน  
สูตรซูเปอร์ลาเท็กซ์ ยืดเกาะผนัง กันลอกล่อน

## คุณสมบัติเด่น

- ทนแดด ทนฝนเป็นพิเศษ เพราะผลิตจากกาวอะครีลิคคุณภาพสูง
- ให้สีสวยสด คงทนยาวนาน
- ป้องกันเชื้อรา กลิ่นอับ และไม่มีส่วนผสมของสารตะกั่วและปรอท
- เหมาะสำหรับพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีต อิฐ กระเบื้องแผ่นเรียบ และฝ้าเพดาน



Weather Resistant  
ทนแดด ทนฝน ได้ดั่งฟ้าสีคราม



Fungus Resistant  
ป้องกันเชื้อรา



Low Dirt Pick-up  
ฝุ่นเกาะ

เคล็ดลับสีสวยแน่น สวยนาน ระบบการทาสีครบวงจรคือคำตอบ โดยมีขั้นตอนดังนี้

ขั้นตอน	พื้นผิวปูนใหม่ ไม่เคยทาสีมาก่อน	พื้นผิวปูนเก่า เคยทาสีมาแล้ว
ขั้นที่ 1 เตรียมพื้นผิว	ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน ทำความสะอาดโดยขัดเศษซีเมนต์ ฝุ่นผงคราบต่างๆ	ขัดล้างผนังเสื่อมสภาพออกให้หมด หากมีรอยแตกร้าว ให้อุดด้วยสีโป๊วซูเปอร์โคทอะครีลิค (SHAWP952400P) ถ้ามีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำ ให้กำจัดก่อนทาสีด้วยแปรงขนแข็ง กับน้ำยาประเภทโซเดียมไฮเปอร์คลอไรด์ (น้ำยาฟอกขาว) เช่น ไฮเตอร์ แล้วล้างออกด้วยน้ำสะอาด <b>***ห้ามใช้แปรงลวดโลหะ เพื่อป้องกันเศษตกค้างบนพื้นผิวและคราบสนิมที่อาจเกิดขึ้นภายหลัง</b>
ขั้นที่ 2 รองพื้น	ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่างซูเปอร์โคท (SHACP917800) 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งสนิท ก่อนทาสีทับหน้า	ทาสีรองพื้นปูนเก่ามาฟิกซ์ (SHMRP538600) 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งสนิทก่อนทาสีทับหน้า เสริมให้สีทับหน้ายึดเกาะได้ดี ป้องกันการเกิดปฏิกิริยาเคมี
ขั้นที่ 3 ทาสีทับหน้า	ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะครีลิค ซูเปอร์โคท สำหรับทาภายนอก หรือ สำหรับทาภายใน อย่างน้อย 2 เที่ยว โดยทิ้งระยะห่างระหว่างสีที่ทาชั้นแรกและชั้นถัดไป ประมาณ 30 นาที - 2 ชั่วโมง	

หมายเหตุ : การทาสีที่ได้ประสิทธิภาพสูงสุด ควรใช้สียี่ห้อเดียวกันทุกขั้นตอน การเลือกใช้สีทับหน้าควรเลือกใช้ให้ถูกประเภทของงาน

## ข้อมูลจำเพาะของสินค้า

ขั้นตอน	ชื่อผลิตภัณฑ์	ลักษณะฟิล์มสี	การผสมก่อนใช้งาน (โดยปริมาตร)	ระยะเวลาแห้ง		การปกคลุมพื้นที่ (แกลลอน / เที่ยว)
				แห้งสัมผัส	แห้งทาทับ	
ขั้นที่ 1 เตรียมพื้นผิว	สีโป๊ว ซูเปอร์โคท อะครีลิค (SHAWP952400P)	ครีมข้น	ใช้งานได้ทันที	30 นาที (หนา 0-5 มม.)	2 ชม.	10 - 15 (ที่หนา 5 มม. ชดเชยเปียก)
ขั้นที่ 2 รองพื้น	สีรองพื้นปูนใหม่ ซูเปอร์โคท (SHACP917800)	ด้าน	ใช้งานได้ทันที ถ้าผสม ใช้น้ำสะอาดไม่เกิน 10%	30 นาที	2 ชม.	30 - 40 ตร.ม.
	สีรองพื้นปูนเก่า ซูเปอร์โคท มาฟิกซ์ (SHMRP538600)	น้ำยาใส	ผสมน้ำยาผสมสีน้ำมัน T850-395	4 ชม.	16 ชั่วโมง	30 - 35 ตร.ม.
ขั้นที่ 3 ทาสีทับหน้า	สีซูเปอร์โคท ทาภายนอกและภายใน (SHEXW918-Line)	ด้าน	ใช้งานได้ทันที ถ้าผสม ใช้น้ำสะอาดไม่เกิน 20%	30 นาที	2 ชม.	30 - 40 ตร.ม.
	หรือ สีซูเปอร์โคท ทาภายใน (SHINW919-Line)					

## แนะนำผลิตภัณฑ์ในกลุ่ม ซูเปอร์โคท



### สีซูเปอร์โคทนาโนเท็กซ์ สีระดับคุณภาพทาภายนอก

ฟิล์มสีกึ่งเงา สูตรซูเปอร์ลาเท็กซ์ ป้องกันการลอกล่อน ทนความชื้นและรังสียูวี ป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ



### สีน้ำอะครีลิค สำหรับ ทาภายนอกและภายใน

ฟิล์มสีด้าน สูตรซูเปอร์ลาเท็กซ์ เหนียวแน่น ไม่ลอกล่อนง่าย ทนแดด กันอุณหภูมิต่างและเชื้อราได้ดี



### สีน้ำอะครีลิค สำหรับทาฝ้าเพดาน

ฟิล์มสีด้าน สูตรซูเปอร์ลาเท็กซ์ ไม่ลอกล่อนง่าย ลดแสงสะท้อนของแสงไฟ กันอุณหภูมิต่างและเชื้อราได้ดี



### สีซูเปอร์โคทนาโนเท็กซ์ สีระดับคุณภาพทาภายใน

ฟิล์มสีกึ่งเงา เน้นความเนียนเรียบ เช็ดล้างได้ ป้องกันการลอกล่อน ป้องกันเชื้อรา



### สีน้ำอะครีลิค สำหรับทาภายใน

ฟิล์มสีด้าน สูตรซูเปอร์ลาเท็กซ์ เหนียวแน่น ไม่ลอกล่อนง่าย กันอุณหภูมิต่างและเชื้อราได้ดี



### สีเคลือบเงาและสีเคลือบด้าน

สูตรน้ำมัน ฟิล์มสีเงาและด้าน สีสวยทนนาน ป้องกันเชื้อรา ไม่ผสมของสารตะกั่วและปรอท

### สีโป๊วซูเปอร์โคทอะครีลิค

ใช้อุดโป๊วรอยแตกร้าวและซ่อมแซมผนังมีรูพรุนให้เรียบ

### สีรองพื้นปูนใหม่ ซูเปอร์โคท

ผลิตจากสารอะครีลิคพิเศษ ทนทานต่อฤทธิ์ต่างในผนังปูนต่อต้านเชื้อราได้ดี ช่วยเสริมการยึดเกาะของสีทับหน้ากับผนัง

### สีรองพื้นปูนเก่ามาฟิกซ์

ผลิตจากเรซินคุณภาพสูง ใช้ทาปูนเก่าเสื่อมสภาพ ช่วยเสริมการยึดเกาะของสีทับหน้ากับผนัง

### สีรองพื้นแดงกันสนิม

ผลิตจากอัลซีดเรซิน และผงสีเรดออกไซด์ มีคุณสมบัติป้องกันการเกิดสนิม ช่วยยืดอายุการใช้งาน

### สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา

ผลิตจากอัลซีดเรซิน ช่วยเสริมความเรียบเนียนแก่พื้นผิว กันเชื้อรา



ISO 9001 OHS2006/636  
ISO 14001 EM50502/1/38  
OHSAS 18001 OHSAS0016/079  
TIS 18001 OHS0101/3/028