



BegerShield

Stay Clean with Photocatalyst Technology...3D Air Purification

Air Clean

นวัตกรรมสีฟอกอากาศ...สะอาด 3 มิติ

ฟอกอากาศ
24 ชั่วโมง

Air Clean :
Air Purify 24 hrs

เช็ดล้างได้
350,000 รอบ

Wall Clean :
Easy Washable

ฆ่าเชื้อโรคได้
99.9% **

Bio Clean :
Microbial Cleaner

** ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียตามมาตรฐาน JIS Z2801



Ready to move in within
กลิ่นอ่อน เข้าอยู่ได้ทันที
5 นาที*
minutes
Extra Low Odor



สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน สีน้ำเทรตซูเปอร์อัลตราพรีเมียม สำหรับทากายใน
BegerShield Air Clean Super Ultra Premium 100% Acrylic Emulsion Paint For Interior

BegerShield AirClean

สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน นวัตกรรมสีฟอกอากาศ...สะอาด 3 มิติ
Stay Clean with Photocatalyst Technology...3D Air Purification



คุณสมบัติเด่น / Key Properties



Air Purifier

ฟอกอากาศให้บริสุทธิ์ สลายมลพิษ และสารระเหยที่เป็นอันตรายในอากาศ
Air Purifier



Microbial Cleaner

ป้องกันแบคทีเรีย และเชื้อรา
Microbial Cleaner



Dirt Cleaner

ป้องกันคราบสกปรกจากมลภาวะ ลดการเกาะตัวของฝุ่นอันเป็นสาเหตุของฟิล์มสีหมองคล้ำ
Anti-Dirt Pick Up



Deodorizer

ปราศจากกลิ่นอับจากการสะสมของแบคทีเรีย
Deodorizer



Ion Generator

ประจุลบ คุณสมบัติพิเศษของปฏิกิริยาโฟโตคะตาลีซิส ช่วยฟอกอากาศ และสลายคราบสกปรก
Ion Generator



Environment Protector

เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และผู้อยู่อาศัย
Environment Protector



Low Odour Low VOCs

สูตรกลิ่นอ่อนปราศจากสารปรอท สารตะกั่ว และสารระเหยที่เป็นอันตราย (VOCs)
Low Odour/ Low VOCs



Easy Washable

ฟิล์มสีทนทาน และเช็ดล้างง่าย 350,000 ครั้ง
Easy Washable

ที่สุดแห่งนวัตกรรมสีทาภายในเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน



LEED เป็นสถาบันที่ให้การรับรองมาตรฐานอาคารสีเขียว โดยมีมาตรฐานในเรื่องคุณภาพสภาพแวดล้อมภายในอาคาร (Indoor Environmental Quality, IEQ) ซึ่งสีภายในที่ทาจะอาคารจะต้องผ่านเกณฑ์ Low-Emitting Materials-Paints & Coating ดังนั้นสีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน จึงพัฒนาให้ก้าวทันหรือเทียบเท่ามาตรฐานที่รับรองของ LEED V.4



นอกจากนี้ สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน ยังได้รับการรับรองจากสถาบัน CDPH (กระทรวงสาธารณสุขของรัฐแคลิฟอร์เนีย ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบด้านสาธารณสุข และสุขภาพ ของอเมริกา) ให้การรับรองว่า สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน มีอัตราการปลดปล่อยสารระเหยที่เป็นอันตราย VOCs (สารระเหยที่เป็นพิษ หนึ่งในสารก่อมะเร็ง อากาศแพ้ และระคายเคือง) น้อยเป็นตามมาตรฐานอาคาร LEED V.4 อีกด้วย



ความปลอดภัยภายในบ้านถือเป็นสิ่งสำคัญ ดังนั้น สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน จึงได้รับรองความปลอดภัยด้านการระคายเคืองทางผิวหนัง "Dermatologically Tested" ตามวิธีการทดสอบ (GCP-ICH) Good Clinical Practice ทำให้มั่นใจได้ว่า สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน สามารถปกป้องคนที่คุณรัก ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คุณรู้หรือไม่ว่า บ้านที่คุณอยู่อาศัยมีสารพิษแฝงอยู่รอบตัวคุณ ! The toxic effects of formaldehyde

บ้านของคุณมีพิษอยู่รอบตัวแม้แต่ภายในบ้าน! สารพิษที่พบในทุกบ้าน คือ สารฟอรัมาลดีไฮด์ ซึ่งเป็นสารระเหยที่เป็นพิษต่อสุขภาพที่แฝงมากับชิ้นส่วนอุปกรณ์ตกแต่งบ้านต่างๆ หรือแม้แต่กับพิษที่อาจเล็ดลอดเข้าตามประตู หน้าต่าง หากสูดดมเข้าไปเป็นเวลานาน จะก่อให้เกิดผลเสียต่อสุขภาพได้

What is formaldehyde?

Formaldehyde is a colorless, strong-smelling gas. It comes with building material and household products, i.e. wallpapers, walls, cabinets, and furnitures.

ภาพแสดงแหล่งที่มาของสารฟอรัมาลดีไฮด์ในบ้าน
Sources of Formaldehyde

สารยาแนวกันซึมตามขอบหน้าต่าง

วอลสเตปเปอร์ติดผนัง

เฟอร์นิเจอร์ไม้พาร์ติเคิล Furniture

คิ้วหนัง

โต๊ะไม้

พรมปูพื้น Carpet

ไม้พื้นสำเร็จรูป

⚠️ ภัยจาก...ฟอรัมาลดีไฮด์

ก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อดวงตา เช่น ตาแดง เจ็บตา
ก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อระบบทางเดินหายใจ เช่น แสบจมูก ปอดอักเสบ
ถึงนี้ในระยะยาวจะทำให้เกิดผลเสีย กับระบบร่างกายต่างๆ หรือ ก่อให้เกิดมะเร็งได้

What happens when you breathe too much formaldehyde?
Formaldehyde can make you feel sick if you breathe too much
It affects people health and causes symptoms such as:

- sore throat
- scratchy eyes
- cough
- nosebleeds

💡 เทร็ดความรู้!!

โดยทั่วไปพบว่าในบ้านใหม่หรือบ้านที่ตกแต่งใหม่จะมีสารฟอรัมาลดีไฮด์ ปนเปื้อนในอากาศมากกว่าบ้านทั่วไปประมาณ 3-5 เท่า และอากาศภายในบ้านหรืออาคารจะมีสารฟอรัมาลดีไฮด์สูงกว่าอากาศภายนอกถึง 5 เท่า หากสะสมในร่างกายเป็นจำนวนมากอาจเป็นบ่อเกิดของโรคร้ายแรงได้

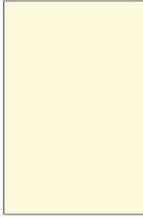
Can formaldehyde cause cancer?
Scientists use the words "exposed" or "exposure" to talk about how people contact with a substance, such as formaldehyde. Some people can be more sensitive than others, so an exposure can be effects some people sick or uncomfortable. Some of these symptoms also happen with other upper respiratory illnesses, such as colds/flu and seasonal allergies.
In 1980, laboratory studies showed that exposure to formaldehyde could cause nasal cancer in rats. This finding raised the question of whether formaldehyde exposure could also cause cancer in humans.

SUNSHINE

163-1
Fawn Fatale

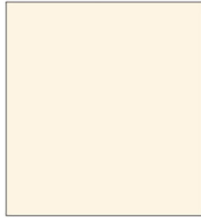


099-2
Rich Cream



W5.1 x H1.3 cm.

173-2
Flower Almond



087-3
Sunrise on the Seine



097-3 Lemon Basil

087-5 Yellow Rose



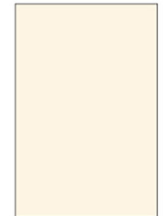
VANILLA ORANGE



171-1
Cozy Cream

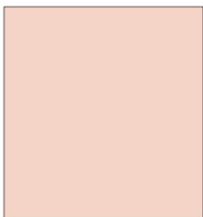


179-1
Cameo Kiss



102-4 Mojave Sand

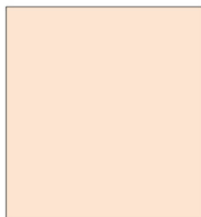
181-3
Honesty



105-3
Cinnabar Sand



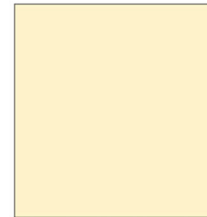
177-3
Pleasant Peach



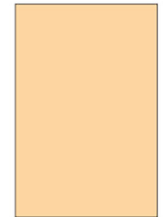
177-4
Orange Beach



101-4
Soft Orange



101-5
Peach Melba



102-5 Imperial Majesty

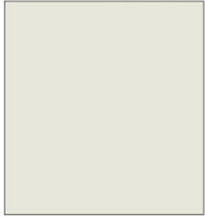
177-5 Georgian Clay

172-5 Hazel's Eyes



SWEET FLOWER

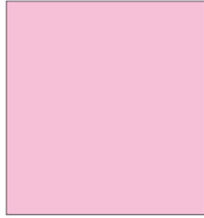
017-1 Blue Cascade



192-2 Putty Pink



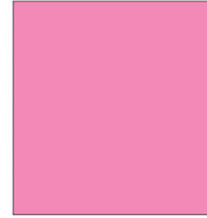
122-4 Dream of Maureen



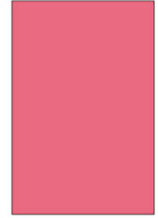
003-3 Vanishing Violet



119-5 Sweet Ambrosia



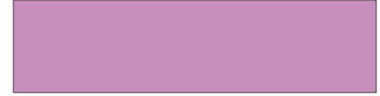
115-5 Sandy's Smile



190-3 Paper Roses



005-4 Promise of Spring



002-5 Iris Legend

016-2 Miss Belle



009-4 Lavender Freeze

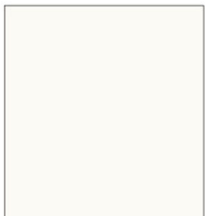


005-5 Wisteria Way

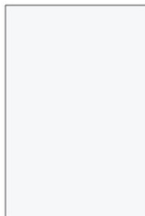


KEEP CALM

015-1 Ice Age Glacier



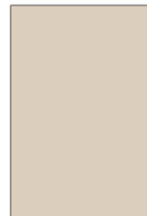
139-1 Carbon Coal



143-1 Grand Forks



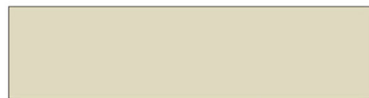
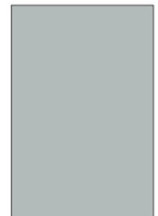
157-2 Casa Bonita



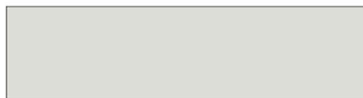
161-3 Aged paper



139-3 Slip of Silver



156-2 Desdemona



139-2 Calla Lilly

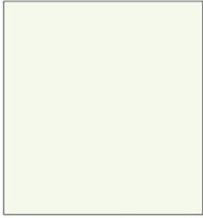


141-4 Shiny Nickel

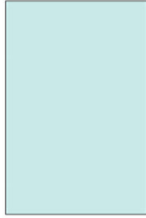
- ตัวอย่างสีทั้งหมดนี้ใกล้เคียงกับสีจริงเท่านั้น
- ทุกเฉดสีสามารถสั่งผสมได้ผ่านศูนย์ผสมสี เบเยอร์ คัลเลอร์ ดีไซน์
- ขนาดบรรจุ 3.5 ลิตร, 9 ลิตร และ 15 ลิตร
- ลักษณะฟิล์มสีกึ่งเงา (Semi-Gloss)
- ลักษณะฟิล์มสีด้าน (Matt)
- Color shade may differ from the actual color shade on the surface
- Tintable by Beger Color Design tinting machine
- Packing : 3.5L, 9L and 15L
- Semi-Gloss finishing
- Matt Finishing

BLUE PARADISE

053-2 Spring Fresh



039-2 Soothing Slumber



034-2 Bountiful Bay



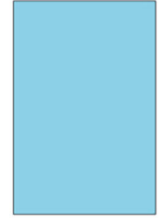
026-3 Periwinkle Promise



049-3 Placid Pond



034-3 Celestial Sky



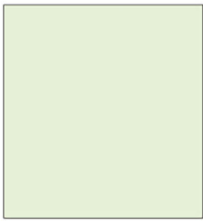
032-2 Beautiful Day

025-4 Light Cornflower

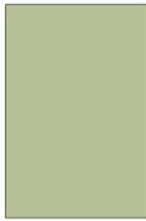
031-4 Bright Seascape

GARDEN GREEN

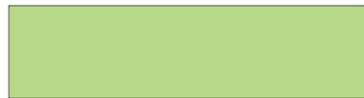
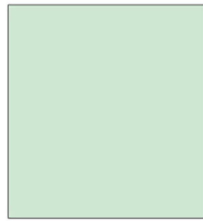
068-2 Garden of Light



067-4 Terra Vale



057-2 Moonlight Melody



069-6 Joyful Green



071-3 Green Twig

064-5 Favorite Plant



สีทาฝ้าเพดาน • ลักษณะฟิล์มสีแบบด้าน (Matt)



P1000

White



P2000

Light Grey



COLOR DESIGN



BeYours
color design
ศูนย์บริการออกแบบสีมืออาชีพ

• สามารถเลือกสีสันทันได้อีกหลากหลายที่ศูนย์ผสมสีเบเยอร์ ผสมสีได้สวยงามและแม่นยำ ตามความต้องการของคุณ Tintable by Beger Color Design tinting machine

• บริการออกแบบสีบ้าน ฟรี! โทร 02-611-3434 ต่อ 259 หรือดูรายละเอียดได้ที่ www.beger.co.th หรือรับแคตตาล็อก เเบเยอร์คัลเลอร์ไกด์ได้ที่ **Beger Call Center 02-8155888**

บริการออกแบบสีบ้านโดยที่มามานมืออาชีพ
Color design services by
Beger's Professional designers. Free

ฟรี!

For more information visit our website at www.beger.co.th or contact our call center +66 281 55 888

สุขภาพดีขึ้นแบบง่าย ๆ กับสีฟอกอากาศ
 "Stay Fresh with Photocatalyst Technology"

BegerShield Air Clean

นวัตกรรมสีฟอกอากาศ...สะอาด 3 มิติ
 Stay Clean with Photocatalyst Technology...3D Air Purification

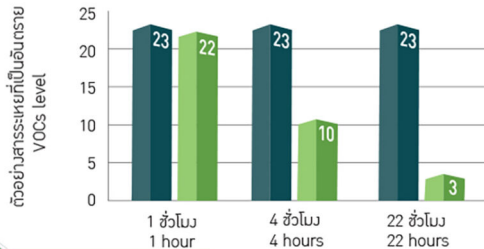


Air Clean :

ฟอกอากาศภายในบ้านให้บริสุทธิ์ สลายควันบุหรี่ ควันรถยนต์ และสารระเหยที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ
 BegerShield Air-Clean is the best interior paint innovated by using "Photocatalyst Technology" that reaction with "light" to generate minus ions to make your room clean from toxics and bacteria.

สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน ช่วยลดระดับสารระเหยที่เป็นอันตรายได้มากกว่าสีทั่วไป

แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลการกำจัดสารระเหยที่เป็นอันตราย (VOCs)
 Comparison graph of VOCs elimination



- ควันบุหรี่ Smoke
- แอมโมเนีย Ammonia
- VOCs
- ทินเนอร์ Thinner
- เมทานอล Methanol
- ฟีนอล Phenol
- โทลูอิน Toluene
- สารระเหยต่างๆ Others volatiles
- สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน BegerShield Air-Clean
- สีทาภายในทั่วไปตามท้องตลาด General decorative paint



Wall Clean :

สลายคราบสกปรกบนผนังอัตโนมัติเมื่อโดนแสง เช็ดล้างง่าย พร้อมประสิทธิภาพทนทานการขัดถูถึง 350,000 รอบ
 BegerShield Air-Clean with Photocatalyst Technology also provides with self-cleaning, anti-bacterial properties and scrub resistant up to 350,000 times.

สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน
 BegerShield Air-Clean



ก่อนสัมผัสแสง Before exposed to light
 หลังสัมผัสแสงคราบซีดจางลง และกลายเป็นฝุ่นผง ช่วยให้เช็ดออกได้ง่าย Dirty marks faded after exposed to light

General decorative paint BegerShield Air-Clean



สีทาภายในทั่วไป เช็ดคราบสกปรกยาก Hard to clean up dirt / stain
 สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน เช็ดคราบสกปรกออกง่าย Easy to clean up dirt / stain

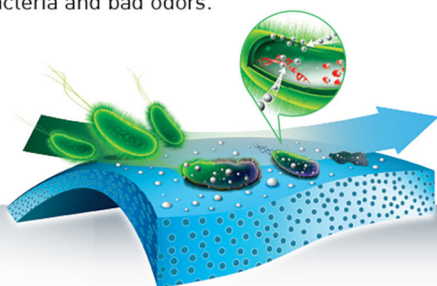
ภาพแสดงการทดสอบการสลายคราบสกปรกที่พบบ่อยในบ้าน
 Self Cleaning Property

ภาพแสดงการทดสอบการเช็ดล้างคราบสกปรก
 washable, wipe stain easier than general paint.

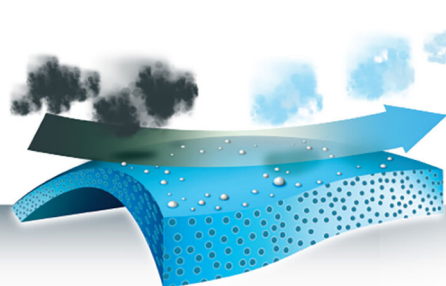


Bio Clean :

ฆ่าเชื้อโรค เชื้อรา และเชื้อแบคทีเรียบนผนังและอากาศภายในห้อง พร้อมทั้งย่อยสลายส่วนที่เหลือของเชื้อโรค เพื่อป้องกันการปล่อยสารพิษหลังการถูกกำจัด และการเกิดกลิ่นอับ
 While BegerShield Air-Clean is under air purifying process by PhotoCatalyst Technology, it also can make your room clean from bacteria and bad odors.



ประสิทธิภาพในการกำจัดเชื้อโรค (Microbial Cleaner)



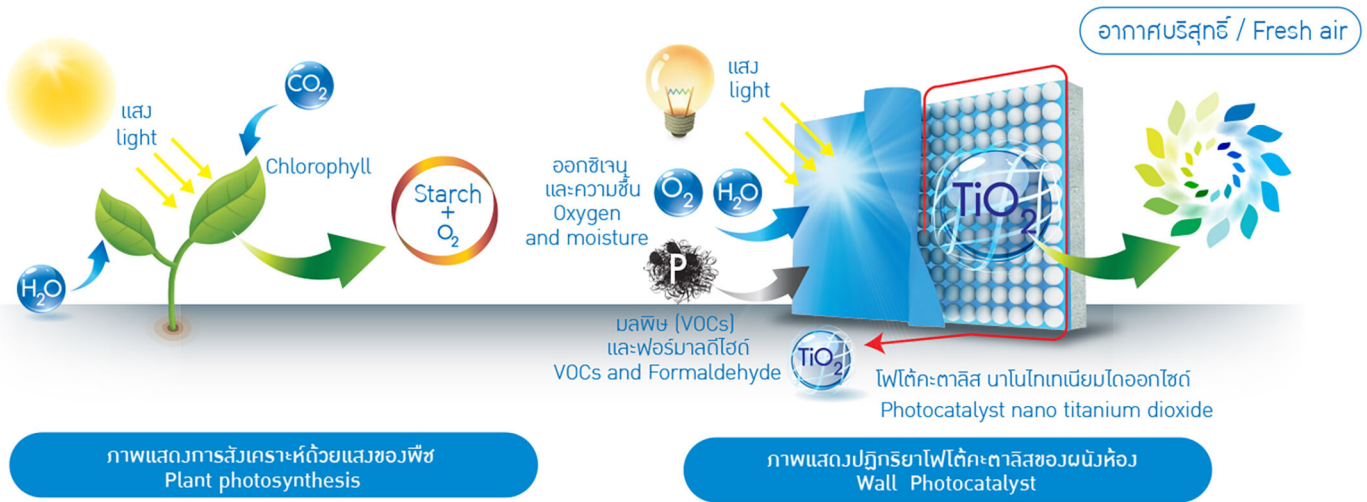
ประสิทธิภาพในการกำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ (Deodorized)

ปฏิกิริยาโฟโตคะตาลีส มีกระบวนการทำงานอย่างไร ?

How does BegerShield Air-Clean work?

สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน สามารถฟอกอากาศ สลายเชื้อโรค และสลายคราบสกปรกได้ด้วยตัวเอง ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยจากเยอรมนี ปฏิกิริยาโฟโตคะตาลีส (Active PhotoCatalyst Reaction) คือกระบวนการที่สารนาโนไทเทเนียมไดออกไซด์ ในสีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน ดูดพลังงานจากแสงทุกชนิดรอบตัว เช่น แสงอาทิตย์ แสงไฟฟ้าจากหลอดไฟ ทำให้เกิดอิเล็กตรอนอิสระบนผิวฟิล์ม และอิเล็กตรอนเหล่านี้จะทำปฏิกิริยากับความชื้นในอากาศทำให้เกิดประจุออกไซด์แอนไอออน (Super Oxide Anion) และไฮดรอกซิลแรดิคัล (Super Hydroxyl Radical) เป็นจำนวนมากอย่างต่อเนื่อง (คล้ายกับการสังเคราะห์ด้วยแสงของพืช) ประจุเหล่านี้มีคุณสมบัติในการดักจับสารอันตรายที่เป็นอันตรายในอากาศ ช่วยให้อากาศบริสุทธิ์ ปลอดภัย รวมถึงช่วยสลายคราบสกปรกรวมทั้งเชื้อโรคต่างๆบนผนังได้อีกด้วย

BegerShield "Air-Clean" can help to eliminate Formaldehyde and other toxics in the room with "Photocatalyst Technology". When the paint film touch with light (natural light or artificial light), it will reaction and release the minus ion spread over the room. These ions (Super Oxide Anion & Super Hydroxyl Radical) will catch with formaldehyde and toxics in the room and convert it into non-toxic form. This effect will be long lasting as the film remains.



โฟโตคะตาลีส นาโนไทเทเนียมไดออกไซด์ ช่วยปกป้อง และทำความสะอาดห้องของคุณได้อย่างไร ?

BegerShield Air-Clean technology

ด้วยสุดยอดนวัตกรรมจากเยอรมนี ที่ใช้นาโนไทเทเนียมไดออกไซด์เป็นตัวนำพลังงาน มาใช้สร้างประจุคุณสมบัติพิเศษในการฟอกอากาศภายในบ้าน ให้บริสุทธิ์ กำจัดเชื้อโรคต่างๆที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ สลายคราบสกปรกได้ด้วยตัวเองโดยไม่เป็นอันตรายต่อผู้อยู่อาศัย

It uses light energy to break down noxious air pollutants and convert them into harmless substances. Any surface coated with BegerShield Air-Clean becomes an active air-purifying surface that helps protect people from harmful gases. Photocatalysis also provides with self-cleaning, anti-bacterial and de-odorizing properties.



BegerShield AirClean

สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน
นวัตกรรมสีพอกอากาศ...สะอาด 3 มิติ

Stay Clean with Photocatalyst Technology...3D Air Purification



วิธีการใช้งาน / Application System

ขั้นที่ 1 การเตรียมพื้นผิว / Step 1 : Surface Preparation



- ทำความสะอาด คราบสกปรก และสิ่งหลุดล่อนต่างๆ บนพื้นผิว
กึ่งให้แห้งอย่างน้อย 1 เดือน หรือความชื้นไม่เกิน 14%
- บริเวณที่มีรอยแตกกลายมา ให้อุดไว้ด้วย เบเยอร์ อะคริลิก
ฟิลเลอร์ เอฟ-200
- บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำ ให้ทาด้วย เบเยอร์โมลด์ฟรี เอ็ม-001

New Masonry surface : Completely dry at least 1 month with moisture content on the surface less than 14%

Old masonry surface : Scrub and wash out the deteriorated original color, remove all mould and fungus using Beger Mould Free M-001
Fill in hair line crack with Beger Acrylic Filler F-200

Tips : Before painting, the surface should be cleaned and free of dust, grease, debris cements and any dirt.

ขั้นที่ 2 การทาสีรองพื้นใหม่หรือปูนเก่า / Step 2 : Primer



สูตรน้ำมัน
ทาสีรองพื้นปูนเก่าประเภทประสมกั เบเยอร์ ซุปเปอร์ควิก ไพรมอร์ บี-2100 หรือ เบเยอร์ โปรควิก ไพรมอร์ บี-1900 1 เทียว

สูตรน้ำ
ทาเบเยอร์ เรนควิก ไพรมอร์ บี-2900 สีรองพื้นปูนเก่าประเภทประสมกักับชั้น
สูตรน้ำ บี-2900 1 เทียว

คำเตือน : น้ำที่ใช้นผสมควรใช้น้ำสะอาดหรือประปา ไม่ควรใช้น้ำบาดาลหรือน้ำกลั่น

New and Old Masonry surface : Apply Beger Super Quick Primer B-2100 or Beger Pro Quick Primer B-1900 (solvent-based) or Beger Rain Quick Primer B-2900 (water-based) 1 coat, and let it dry for 1-2 hours.

Caution : Water-based primer should be diluted with clean water only

ขั้นที่ 3 การทาสีทับหน้า / Step 3 : Top Coat



ทาทับหน้าด้วย สีน้ำ เบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน 2-3 เทียว

Apply 2-3 coats of BegerShield Air-Clean

* เข้าอยู่ได้ภายใน 5 นาที หลังจากฟิล์มสีแห้ง (Able to move within 5 minutes after film is completely dry.)

คุณลักษณะเฉพาะ / Typical Properties

ชนิดสี / Type	ลักษณะพื้นผิว / Surface	ประเภทของสี / Product	ลักษณะฟิล์มสี / Finish film	การปกคลุมพื้นที่ / Coverage ตร.ม./แกลลอน/ลิตร - sq.m / 1 gallon/ liter	ชนิดเครื่องมือ / Application	การผสมก่อนใช้งาน (โดยปริมาตร) Thinning Ratio (by Volume)		ระยะเวลาแห้ง / Dry Time	
						แปรง / Brush	ลูกกลิ้ง / Roller	แห้งผิว / Touch	แห้งทับถัด / Recoat
สีรองพื้น Primer	พื้นผิวปูนใหม่ และปูนเก่าสูตรน้ำมัน New and old masonry (solvent-based)	สีรองพื้นปูนเก่าประเภทประสมกั กบซี-1000 เบเยอร์ ซุปเปอร์ควิก ไพรมอร์ บี-2100 Beger Super Quick Primer B-2100	ด้านขาว White Matt	34-40	แปรง, ลูกกลิ้ง หรือ เครื่องพ่น Brush, Roller, Spray gun	สามารถใช้งานได้ทันที หรืออาจผสม ด้วยทินเนอร์ M-15 ไม่เกิน 5% No Dilution needed or dilute with Beger Thinner M-15 not more than 5%	30 นาที	1-2 ชั่วโมง	
		สีรองพื้นปูนกึ่งซีเมนต์ประเภทประสมกั เบเยอร์ โปรควิก ไพรมอร์ บี-1900 Beger Pro Quick Primer B-1900	ด้านขาว White Matt	34-40			30 นาที	1-2 ชั่วโมง	
	พื้นผิวปูนใหม่ และปูนเก่าสูตรน้ำ New and old masonry (water-based)	สีรองพื้นปูนกึ่งซีเมนต์ประเภทประสมกั (สูตรน้ำ) เบเยอร์ เรนควิก ไพรมอร์ บี-2900 Beger Rain Quick Primer B-2900	ด้านขาว White Matt	40-45			30 นาที	2 ชั่วโมง	
สีทับหน้า Top Coat		สีเบเยอร์ชิลด์ แอร์ คลีน BegerShield Air clean	กึ่งมัน - ด้าน Semi Gloss - Matt	31-38		น้ำสะอาด 5-10% Clean water	30 นาที	2-4 ชั่วโมง	

หมายเหตุ: ค่าตัวเลขต่างๆ เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับการอ้างอิงเท่านั้น ตัวเลขจริงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามสภาพพื้นผิวและการทาสี

Note: Figures given above are average figures for reference only. Actual figures may vary depending on substrate condition and application.



For Perfect Protection System

ระบบสีครบวงจรเพื่อการปกป้องบ้านสมบูรณ์แบบ



สีน้ำอะคริลิก 100% เกรดซูเปอร์พรีเมียมสำหรับภายนอกและภายใน
Super Ultra Premium 100% Acrylic Emulsion Paint for Exterior & Interior



สีรองพื้นผสมเซรามิกกันร้อน ชนิดยึดหยุ่น (9000), กันร้อนสูงสุด(9900)



สำหรับปูนเก่าและปูนใหม่สูตรผสมซีเมนต์ เบเยอร์ โปรควิก ไพรมอร์ บี-1900 ทนชื้น ทนมลพิษได้ จากทุกปัญหาสี
Beger Pro Quick Primer B-1900 for old and new masonry



สำหรับปูนวางเสฉ้าใหม่ ปูนเก่า และปูนใหม่ เบเยอร์ ซุปเปอร์ควิก ไพรมอร์ บี-2100 สีรองพื้นปูนเก่าประเภทประสมกั ทนชื้นสูง ทนมลพิษได้ งามานัว
Beger Super Quick Primer B-2100 for Fresh, old and new masonry



สีรองพื้นปูนกึ่งซีเมนต์ประเภทประสมกั (สูตรน้ำ) เบเยอร์ เรนควิก ไพรมอร์ บี-2900 เกรดอีโคฟรอนด์เมียม สำหรับภายนอกและภายใน
Beger Rain Quick Primer B-2900 water-based primer for fresh, old and new masonry



จัดจำหน่ายโดย: บริษัท เบเยอร์ จำกัด 90, 92 ถนนบรมกิตติวง แขวงถนนเพชรบุรี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรฟรีทัก: 0-2611-3434 แฟกซ์: 0-2215-7320
Distributed By: Beger Co., Ltd. 90, 92 Banthat Thong Rd., Ratchathewi District, Bangkok 10400 Thailand Tel. 0-2611-3434 Fax: 0-2215-7320
www.beger.co.th E-mail: marketing@beger.co.th www.facebook.com/begerpaint



Beger Call Center 0-2815-5888 กด 3 สอบถามข้อมูลผลิตภัณฑ์