

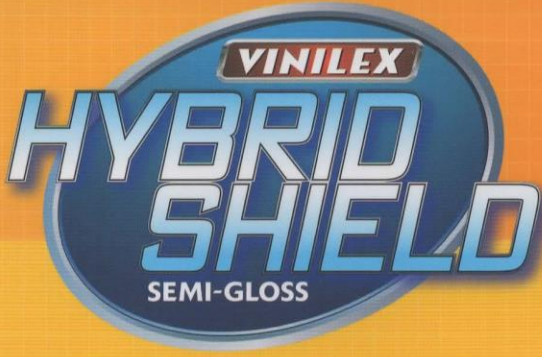


**VINILEX**  
**HYBRID SHIELD**  
 SEMI-GLOSS



**นิปปอน วัลเล็กซ์ ไฮบริดชีลด์ ชนิดกึ่งเงา**  
**ทนทาน ทนนาน เช็ดล้างง่ายกว่า**



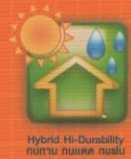


# Hybrid Acrylic Nano Technology

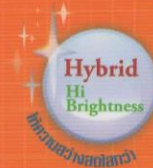
2 คุณสมบัติโดดเด่น



Hybrid Hi-Durability กทนทาน กทนนาน กทนฝน



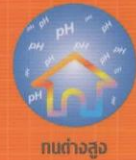
Hybrid Hi-Brightness ให้ความสว่างสดใสกว่า



Hybrid Hi-Coverage ครอบคลุมผิวดี



Hybrid Hi-Resistance to Water & Alkaline ทนน้ำ ทนด่าง



Hybrid Hi-Resistance to Fungus & Algae ทนเชื้อราและตะไคร่น้ำ



Hybrid Hi-Environmental Friendly

ไม่ผสมสารปรอทและตะกั่ว จึงปลอดภัยต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม



## นิปปอน วัลเน็กซ์ ไฮบริดชิลด์

ผลิตจากทาว Hybrid Acrylic นวัตกรรมการค้นคว้าวิจัยด้วยนาโนเทคโนโลยีขั้นสูงของ นิปปอนกรุ๊ป (Nipsea Group) และนิปปอนเพนต์ญี่ปุ่น ให้ได้ทากที่มีความทนทานต่อการขัดถูมากขึ้น สามารถเช็ดล้างทำความสะอาดง่าย ทนทานต่อต่างในปูน ทนทานต่อสภาพดินฟ้าอากาศเมืองร้อน



# SERENITY



900 G  
WHITE



001 G Bluebell White



003 G Orchid White



004 G Rose White



006 G Lily White



512 G Cherry White



548 G Magnolia



907 G Violet White



908 G Apricot White



592 G Romance Pink LH.



593 G Cuprice Rose LH.



527 G Orose



909 G April Fool



521 G Lemon Drop



529 G Spanish White



582 G Honey Cream



007 G Iris White



523 G Milky White



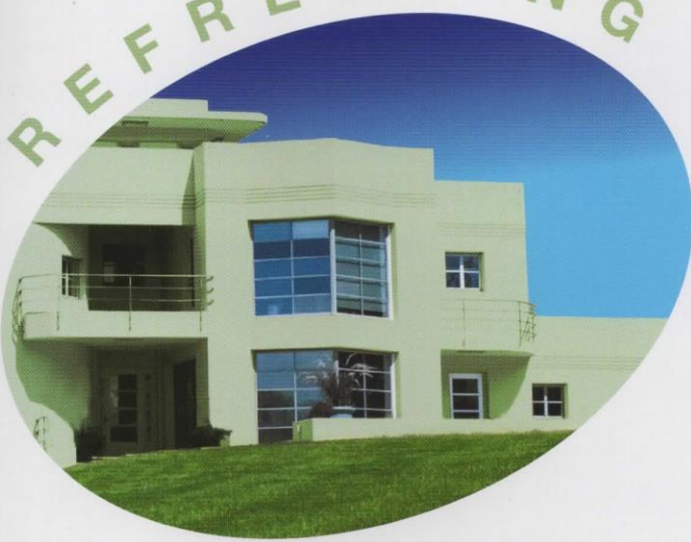
524 G Twilight Grey

ตัวอย่างสีนี้ใกล้เคียงกับสีจริงเท่านั้น The colour patterns on this card are approximate only.





# REFRESHING



008 G Pine Frost



916 G Venice Sky



912 G Green Sensation



518 G Cool Blue



520 G Sweet Green



917 G Eternal Violet



901 G Oceantide



913 G Pacific Sky



914 G Rave Coral



904 G Salmonberry



905 G Hullabaloo



906 G Lighten Yellow



7014T Sunnyside Lane\*



902 G Just Violet



915 G Chorus Rose



903 G Windsurfer



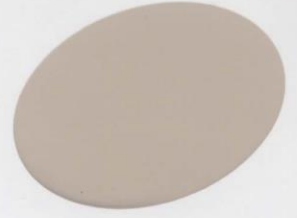
\*เดคสีจากนิปปอน คัลเลอร์ ครีเอชั่น

มีขนาดบรรจุ 1 และ 5 gals

SMART



581 G Sand Stone



589 G Billiards LH.



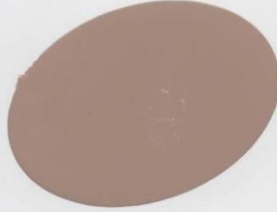
528 G Sakura



910 G Peach



911 G Devonshire



590 G Cosmos LH.



577 G Corn Cream



587 G Lagoon LH.



588 G Desert Wind LH.

### ปรากฏการณ์แห่งสีสัน

สู่เทคโนโลยีแห่งการสร้างสรรค้ล่าสุดจาก  
เครื่องผสมสีนิปปอน คัลเลอร์ ครีเอชั่น



ได้สี ได้อารมณ์ ตรงใจกว่า  
ด้วยนิปปอน คัลเลอร์ ครีเอชั่น  
ให้คุณเลือกสีใหม่ได้ตามต้องการ  
โดยระบุจากเครื่องผสมระบบคอมพิวเตอร์  
นิปปอน คัลเลอร์ ครีเอชั่น



สีน้ำอะครีลิกชนิดทึ่งเงา สำหรับทาภายนอกและภายใน  
ACRYLIC EMULSION SEMI-GLOSS FOR EXTERIOR & INTERIOR



# NIPPON VINILEX HYBRIDSHIELD

Semi-Gloss for Exterior & Interior

## นิปปอน วินิเล็กซ์ ไฮบริดชีลด์

ชนิดกึ่งเงา สำหรับภายนอกและภายใน

### คุณสมบัติ

สีน้ำอะครีลิก 100% ชนิดกึ่งเงา สูตรพิเศษที่มีความทนทานต่อการขัดถูมากขึ้น สามารถเช็ดทำความสะอาดได้ง่าย ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว สามารถทนแดดทนฝน ทนทานต่อสภาพดินฟ้าอากาศเมืองร้อน ทนทานต่อต่างในปูน ด้านทานเชื้อราและตะไคร่น้ำ เหมาะสำหรับทาตกแต่ง ทั้งภายนอกและภายในอาคารที่ต้องการความทนทาน ต่อสภาพอากาศทุกฤดูกาล เหมาะสำหรับทาบนพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีต อิฐ กระเบื้องแผ่นเรียบ

### Features

Based on 100% Acrylic Emulsion Semi-gloss finish with excellent resistance to scrub, fungus and algae attack and alkali on plaster. It is suitable for exterior and interior decoration on plaster, concrete, brick and gypsum board and fiber cement.

### ข้อมูลจำเพาะ / Specification

ชนิดสี Type	ชื่อผลิตภัณฑ์ Products	ลักษณะฟิล์มสี Appearance	การคลุมพื้นที่ (ตรม./แกลลอน/เที่ยว) Coverage Area (m <sup>2</sup> /gallon/coat)	การผสมก่อนใช้งานโดยปริมาตร (สำหรับแปรทหรือลูกถัง) Dilution	ระยะเวลาแห้ง Drying Time	
					แห้งผิว Surface Dry	แห้งเชิงทาทิปได้ Dry to Recoat
สีรองพื้น Primer	สีรองพื้นปูนใหม่กั้นต่า นิปปอน วินิเล็กซ์ อะครีลิก เอช-90 วอลล์ ซีลเลอร์ Nippon Vinilex Acrylic H-90 Wall Sealer	ด้าน Flat	34 - 38	น้ำสะอาด : สี = 1 : 10 Clean water : Primer = 1 : 10	30 นาที 30 Mins.	2 ชั่วโมง 2 Hrs.
	สีรองพื้นปูนเก่า นิปปอน เอ็กเซล โพรเมอร์ Nippon Excel Primer	ใส Clear	30 - 35	ใช้งานได้เลย No dilution necessary	20 นาที 20 Mins.	8 ชั่วโมง 8 Hrs.
สีทับหน้า Top Coat	นิปปอน วินิเล็กซ์ ไฮบริดชีลด์ Nippon Vinilex Hybridshield	กึ่งเงา Semi-Gloss	30 - 35	น้ำสะอาด : สี = 1 : 10 Clean water : Top Coat = 1 : 10	30 นาที 30 Mins.	2 ชั่วโมง 2 Hrs.

### ร-นุมนรทเ้า / Recommended Application

พื้นผิวปูนใหม่ NEW WALL	พื้นผิวปูนเก่า OLD WALL
ขั้นตอนที่ 1 : การเตรียมพื้นผิว Process 1 : Surface Preparation	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ทิ้งให้แห้งสนิทอย่างน้อย 30 วัน หลังจากฉาบปูน Must set surface to dry completely before apply the paint or at least 30 days.</li> <li>กำจัดคราบสกปรกต่างๆ เช่น ฝุ่นผง เศษหิน ดิน คราบปูน และคราบไขมัน The surface must remove dust, dirt, grease, oil and other foreign matters</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ขูดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรวีซีเบ่งลง) Must scrape off and remove at all the old paint film which deteriorated and poor adhesion.</li> <li>บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำ ต้องขูดล้างทำความสะอาดก่อน เมื่อพื้นผิวแห้ง ให้ทาสีด้วยยาฆ่าเชื้อรา 1 เท้า แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน ออกปิวบริเวณรอยแตกคร่าว Area affected by mold, lichen, algae or moss must be treated with Fungicidal Solution, as according to its standard app</li> </ul>
ขั้นตอนที่ 2 : การทาสีรองพื้น Process 2 : Primer	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ทาสีรองพื้นปูนใหม่กั้นต่า วินิเล็กซ์ อะครีลิก เอช-90 วอลล์ ซีลเลอร์ 1 เท้า Apply one coat of Nippon Vinilex Acrylic H-90 Wall Sealer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทาสีรองพื้นปูนเก่า นิปปอน เอ็กเซล โพรเมอร์ 1 เท้า Apply one coat of Nippon Excel Primer</li> </ul>
ขั้นตอนที่ 3 : การทาสีทับหน้า Process 3 : Top Coat	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ทาสีน้ำ นิปปอน วินิเล็กซ์ ไฮบริดชีลด์ ชนิดกึ่งเงา สำหรับภายนอกและภายใน จำนวน 2 เท้า Apply 2 coats of Nippon Vinilex Hybridshield Semi-Gloss which suitable for both Exterior &amp; Interior</li> </ul>	

คำเตือน : เพื่อประสิทธิภาพสูงสุด ควรใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ของนิปปอนเพนต์ทั้งระบบ และเมื่อเปิดฝาจับถ้วยควรวางไว้ให้หมดในคราวเดียว เก็บให้พ้นมือเด็ก ระวังกระเด็นเข้าตา  
Caution : For the best performance, the painting process should be all under Nippon Paint System. Products should be used all at once. Keep away from children and beware getting into eyes.




Hybrid Hi-Washability



Hybrid Hi-Durability



Hybrid Hi-Brightness




Anti-Mould



pH



Anti-Rust



Eco-Friendly

