

**คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์**

NAX PREMILA 9800 CLEAR 2K PREMIUM HI-SOLID 2:1 เป็นเคลียร์เคลือบเงารถยนต์ชนิด 2K อะคริลิกยูรีเทนคุณภาพสูง ใช้สำหรับพ่นทับบนสีบรอนซ์ หรือสีมุกในงานพ่นซ่อมรถยนต์ที่ต้องการความเงางามเป็นพิเศษ สามารถพ่นแบบทั้งบาน หรือ แบบเฉพาะจุด



**คุณสมบัติของสี**

- ให้เนื้อสีมีความเข้มข้นสูง
- ให้ฟิล์มสีที่เรียบสวยงาม และมีความเงางามเป็นพิเศษ
- สามารถพ่นทับได้บนสีใน โตร, อะคริลิก, หรือยูรีเทนได้ดี
- ทนทานต่อสารเคมีต่างๆ และแสงแดดได้ดี

**ระบบสีที่แนะนำ**

- สีเบสโค้ท Nax Premila 8000 series  
(หลังจากสีแห้งแล้วเป็นเวลา 10 นาที ที่อุณหภูมิ 30° C)



**การเตรียมพื้นผิว**

- ผิวสีที่จะพ่นเคลียร์ทับหน้า จะต้องสะอาดและแห้ง ปราศจากฝุ่นละออง คราบไขมัน และสิ่งสกปรกอย่างอื่น

The Product is suitable strictly for professional use only. The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only.

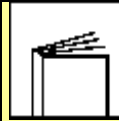
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

# แนกซ์ พรีเมีล่า 9800

เคลียร์ 2เค พรีเมี่ยมไฮ-โซลิด 2: 1



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013

## แนะนำการใช้งาน



อัตราส่วนผสม 2 ต่อ 1

NAX PREMILA 9800 Clear 2K Preimum Hi-Solid 2:1 2 ส่วน

NAX PREMILA 980 2K Hardener 1 ส่วน

NAX PREMILA 500 Standard Thinner 20 - 30 %

อายุการใช้งาน 1 ชั่วโมง 30 นาที ที่ 25°C

หลังผสม

Hardener

สภาวะในการ ที่อุณหภูมิ 15°C - 38°C ปริมาณความชื้นสัมพัทธ์ 20% to 85%  
ใช้งาน (อุณหภูมิที่ต่ำกว่าจะทำให้การแห้งตัวช้าลง)



ความหนืด  
ในการพ่น

ความเหลว(วินาที)	ที่อุณหภูมิ 25°C
NK # 2	12 - 14
Ford Cup # 4	15 - 17



ปืนพ่นสี ปืนพ่นแบบกานทัวไป  
การปรับตั้งปืนพ่นสี ความกว้าง pattern –เปิดหมด ปริมาณสี-เปิด 3 รอบ  
ขนาดของหัวพ่น 1.4 – 1.5 mm  
และ แรงดันลม 3.0 - 4.0 kg/cm<sup>2</sup>

The Product is suitable strictly for professional use only. The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only.

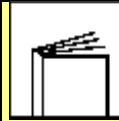
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

# แนกซ์ พรีเมีล่า 9800

เคลียร์ 2เค พรีเมี่ยมไฮโซลิด 2: 1



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013

## การใช้งาน

	จำนวนเที่ยว ในการพ่น	1.5 - 2 รอบ <ul style="list-style-type: none"> <li>• เที่ยวแรก พ่นทิ้งเปียก</li> <li>• เที่ยวที่สอง พ่นอัดน้ำ <ul style="list-style-type: none"> <li>○ แนะนำที่ความหนาฟิล์ม 50 ถึง 70 ไมโครเมตร</li> <li>○ ล้างปืนพ่นทันทีหลังจากการใช้งาน</li> </ul> </li> </ul>
	ระยะเวลา แห้งระหว่าง เที่ยว	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ทิ้งช่วงระหว่างเที่ยว ใช้เวลา 5 นาที ที่อุณหภูมิ 30°C ความชื้นสัมพัทธ์ 60%</li> <li>• ทิ้งช่วงก่อนอบ ที่อุณหภูมิ 60°C - 0 ถึง 10 นาที</li> </ul> <p>* เวลาในการแห้งนั้นขึ้นอยู่กับอัตราการไหลเวียนของลมและอุณหภูมิในห้องพ่น *</p>
	เวลาในการ แห้งตัว	เวลาที่ในการแห้งก่อนการอบ 10 นาที เวลาในการแห้งตัวนั้นขึ้นอยู่กับอุณหภูมิในขณะที่ทำการพ่น เวลาที่ใช้ในการอบขึ้นอยู่กับระยะเวลาที่ห้องอบสามารถตั้งอุณหภูมิได้ 60°C

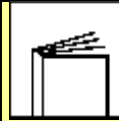
The Product is suitable strictly for professional use only. The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only.

Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

แนกซ์ พรีเมีล่า 9800  
เคลียร์ 2เค พรีเมี่ยมไฮโซลิด 2: 1



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013



เวลาในการ **สภาวะการแห้งโดยอากาศ(ไม่อบ)**

แห้งตัว อุณหภูมิบรรยากาศ **ที่อุณหภูมิ 30°C**

แห้งฝุ่นไม่เกาะ 30 นาที

แห้งประกอบ 6 ชั่วโมง

แห้งเพื่อการขัดเงา 16 ชม. หรือข้ามวัน

\* ความชื้นสัมพัทธ์ 60 % \*

**สภาวะการแห้งโดยการอบ**

60 °C X 30 นาที

แห้งฝุ่นไม่เกาะ **ทันทีหลังอบ**

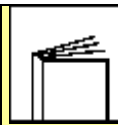
แห้งประกอบ 1 ชั่วโมง

แห้งสามารถขัดเงาได้ 6 ชั่วโมง

\* 30°C / 60% R.H.

The Product is suitable strictly for professional use only. The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only.

Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



## การจัดการด้านความปลอดภัย

						<p>โปรดศึกษาเอกสารความปลอดภัย เพื่อดูรายละเอียดอันตรายและการป้องกันในการใช้งานผลิตภัณฑ์ ตัวทำให้แข็งประกอบด้วยสาร โพลีไอโซไซยาเนต ให้ศึกษาเรื่องความปลอดภัย ข้อควรระวังในการใช้งาน ควรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันตามคำแนะนำที่กำหนดไว้</p>
	<p>หน้ากาก กัน สารเคมี</p>	<p>แว่นตา นิรภัย</p>	<p>ชุดพันสี</p>	<p>ถุงมือกัน สารเคมี</p>	<p>รองเท้า เซฟตี้</p>	



### ระวัง

- ของเหลวและไอระเหยไวไฟ
- เป็นอันตรายเมื่อกลืนกิน
- เป็นพิษเมื่อหายใจเข้าไป (ไอระเหย)
- ระคายเคืองต่อผิวหนังมาก
- ระคายเคืองต่อดวงตาอย่างรุนแรง
- เป็นอันตรายต่อระบบประสาทส่วนกลาง และ การหายใจติดขัด เมื่อรับสัมผัสเป็นเวลานาน หรือรับสัมผัสซ้ำ
- เป็นพิษต่อสิ่งมีชีวิตในน้ำ
- เก็บในภาชนะที่ปิดสนิท
- เก็บให้ห่างจากความร้อน / ประกายไฟ / เปลวไฟ / พื้นผิวที่ร้อน ห้ามสูบบุหรี่
- ปิดภาชนะบรรจุให้แน่น
- ห้ามให้สารสัมผัสดวงตา ผิวหนัง และ เสื้อผ้า
- หลีกเลี่ยงการรั่วไหลสู่สิ่งแวดล้อม
- สวมถุงมือป้องกัน / ชุดป้องกัน / อุปกรณ์ป้องกันดวงตา / อุปกรณ์ป้องกันหน้า
- หากหายใจเข้าไป : ถ้าหายใจลำบาก ให้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยไปสู่ที่มีอากาศบริสุทธิ์ และในทำที่หายใจสะดวก
- หากเข้าดวงตา : ล้างด้วยน้ำเป็นเวลาหลายนาที ให้ถอดคอนแทคเลนส์ออก ถ้าทำได้ง่าย ให้ล้างตาต่อไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม:แผนกบริการเทคนิค, ส่วนงานสีพื้นซ่อมรถยนต์ บริษัท นิปปอนเพนต์ (ประเทศไทย) จำกัด

The Product is suitable strictly for professional use only. The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only.

Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND