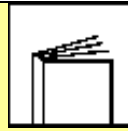




Automotive System

# ແນกซ์พรีเมิล่า 9400

ท้อปโค้ทเคลียร์



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013

## คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

NAX PREMILA 9400 Top Coat Clear เป็นเคลียร์เคลือบเงารถยนต์ชนิด 2K อะคริลิกยูรีเทนคุณภาพสูง ใช้สำหรับพ่นทับบนสีบรอนซ์หรือสีมุกในงานพ่นซ่อมรถยนต์ที่ต้องการความเงางามเป็นพิเศษสามารถพ่นแบบทั้งบานหรือแบบเฉพาะจุด



### คุณสมบัติของสี

- เนื้อสีมาก ให้ความเงางามเป็นพิเศษ
- แห้งตัวเร็ว ประหยัดเวลา
- สามารถพ่นทับได้บนสีไนโตร, อะคริลิก, หรือยูรีเทนได้ดี
- ทนทานต่อสารเคมีต่างๆ และแสงยูวีได้ดี



### การเตรียมพื้นผิว

- ผิวสีที่จะพ่นเคลียร์ทับหน้าจะต้องสะอาดและแห้งปราศจากฝุ่นละออง คราบไขมันและสิ่งสกปรกอย่างอื่น

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.

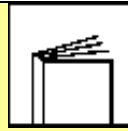
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

# ແນກຊ໌ພຣີມິລ່າ 9400

ທ໌ອປ໌ໂຄ໌ທເຄລີຍ໌ຣ໌



ຂ໌ອມຸລທາງເຕກນິກ

Version 1, 04/2013

## ແນະນຳກາຣ໌ໃຊ້ງານ



ອ໌ຕຣາສ່ວນພສມ	NAX PREMILA 9400 Top Coat Clear4ສ່ວນ	
	NAX 410 2K Hardener	1 ສ່ວນ
	NAX PREMILA 500 Standard Thinner	0 -10 %
	ສຳຫຼັບຊັ້ນສ່ວນພລາສຕິກໃຫ້ພສມນ້ຳຍືດຫຸ່ນ ດັ່ງນີ້	
	NAX PREMILA 9400 Top Coat Clear4 ສ່ວນ	
	NAX SOFTENER (ນ້ຳຍືດຫຸ່ນ)	0.5 ສ່ວນ
	NAX 410 2K Hardener	1 ສ່ວນ
	NAX PREMILA 500 Standard Thinner	0 - 10 %

ອາຍຸກາຣ໌ໃຊ້ງານ 6 ຈຸ່ວໂມງທີ່ 25°C

ຫຼັງພສມ

**Hardener**

ສະຖາວະໂນກາຣ໌ ໃຊ້ງານ ທີ່ອຸນຫຼຸມ 15°C - 38°C ປຣີມາຸນຄວາມຊັ້ນສັມພັທ໌ 20% to 85%  
(ອຸນຫຼຸມທີ່ດຳກວ່າຈະທຳໃຫ້ກາຣ໌ແຫ້ງຕົວຊ້ຳລຸງ)



ຄວາມຫນິດ  
ໃນກາຣ໌ພ່ນ

ຄວາມເລວ(ວິນາທີ)	ທີ່ອຸນຫຼຸມ 25°C
NK # 2	13- 15
Ford Cup # 4	16- 18

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.

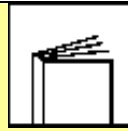
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

# ແນกซ์พรีมิล่า 9400

ท้อปโค้ทเคลือบ



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013



ปืนพ่นสี

ปืนพ่นแบบกายนทั่วไป

การปรับตั้งปืนพ่นสี

ความกว้าง pattern –เปิดหมด ปริมาณสี-เปิด 3 รอบ




ขนาดของหัวพ่น

1.3 – 1.5 mm

และ แรงดันลม

3.0-4.0 kg/cm<sup>2</sup>

## การใช้งาน

	<p>จำนวนเที่ยว ในการพ่น</p>	<p>2-3เที่ยว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● เที่ยวแรก พ่นกิ่งเปียก</li> <li>● เที่ยวที่สอง พ่นอัดน้ำ</li> <li>● เที่ยวที่สาม พ่นอัดน้ำ(พ่นกรณีที่ความหนาของฟิล์มยังไม่หนาพอ)             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ แนะนำที่ความหนาฟิล์ม 40 ถึง 60 ไมโครเมตร</li> <li>○ ล้างปืนพ่นทันทีหลังจากการใช้งาน</li> </ul> </li> </ul>
	<p>ระยะเวลา แห้งระหว่าง เที่ยว</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ที่ช่วงระหว่างเที่ยว ใช้เวลานาที ที่อุณหภูมิ 30°C ความชื้นสัมพัทธ์ 60%</li> <li>● ที่ช่วงก่อนอบ ที่อุณหภูมิ 60°C -0 ถึง 10 นาที</li> </ul> <p>* เวลาในการแห้งนั้นขึ้นอยู่กับความเร็วลมและอุณหภูมิในห้องพ่น *</p>
	<p>เวลาในการ แห้งตัว</p>	<p>เวลาที่ในการแห้งก่อนการอบ 10 นาที</p> <p>เวลาในการแห้งตัวนั้นขึ้นอยู่กับอุณหภูมิในขณะที่ทำการพ่น</p> <p>เวลาที่ใช้ในการอบขึ้นอยู่กับระยะเวลาที่ห้องอบสามารถตั้งอุณหภูมิได้ 60°C</p>

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.

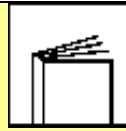
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

# ແນກຊ໌ຟຣີມິລ່າ 9400

## ທ້ອປ໌ໂຄ້ທເຄລີຍ໌



ຂໍ້ມູລທາງເຕກນິກ

Version 1, 04/2013



ເວລາໃນກ ສະຖາະກາຣແຫ່ງໂດຍອາກາສທີ່ 30 °C

ແຫ່ງຕ້ວ ແຫ່ງທີ່ຝົວ 7-10ນາທິ

ແຫ່ງແຂັງ 40 - 50ນາທິ

ແຫ່ງພ່ນສ່ອມໄດ້ >1ສ່ວໂມງ

ແຫ່ງເພື່ອກຈັດເງາ >6ສ່ວໂມງ

\* ກວາມສູ້ນສັມພັທ໌ 60 % \*

ເວລາໃນກ ກາຣພ່ນທັບສ່ວຕ້ວເຄລີຍ໌ເອງສາມາດທ່າໄດ້ທັນທິທີ່ແຫ່ງຕ້ວແລ້ວ

ພ່ນທັບສ່ວ

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.

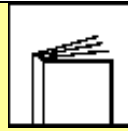
Nippon Automotive System,  
Nippon Paints (Thailand) Co. Ltd.,  
101 MOO 3 SOI SUKSAWAT 76, SUKSAWAT  
ROAD, T. BANGCHAK, A. PRAPRADEANG,  
SAMUTPRAKAN 10130, BANGKOK, THAILAND



Automotive System

เนกซ์พรีเมีล่า 9400

ท้อปโค้ทเคลียร์



ข้อมูลทางเทคนิค

Version 1, 04/2013

### การจัดการด้านความปลอดภัย

<p>THINK Safety first Wear personal protective equipment</p>						<p>โปรดศึกษาเอกสารความปลอดภัย เพื่อดูรายละเอียดอันตรายและการป้องกันในการใช้งานผลิตภัณฑ์ ตัวทำให้แข็งประกอบด้วยสาร โพลีไอโซไซยาเนต ให้ ศึกษาเรื่องความปลอดภัย ข้อควรระวังในการใช้งาน ควรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันตามคำแนะนำที่กำหนดไว้</p>
	<p>หน้ากาก กัน สารเคมี</p>	<p>แว่นตา นิรภัย</p>	<p>ชุดพันสี</p>	<p>ถุงมือกัน สารเคมี</p>	<p>รองเท้า เซฟตี้</p>	



#### คำสัญญาณ : ระวัง

- ของเหลวและไอระเหยไวไฟ (ประเภท 3)
- เป็นอันตรายเมื่อกลืนกินและหายใจเข้าไป (ก๊าซและไอ) (ประเภท 4)
- ระคายเคืองต่อผิวหนังเล็กน้อย (ประเภท 3)
- ระคายเคืองต่อดวงตเล็กน้อย (ประเภท 2B)
- อาจทำอันตรายต่อตับ ไต ปอด และระบบประสาทส่วนกลาง (ประเภท 2)
- อาจทำอันตรายต่อตับ ไต และระบบประสาทส่วนกลาง เมื่อรับสัมผัสเป็นเวลานาน หรือรับสัมผัสซ้ำ (ประเภท 2)
- เป็นพิษต่อสิ่งมีชีวิตในน้ำ (ประเภท 2)

#### ข้อควรระวัง

- เก็บในภาชนะที่ปิดสนิท
- เก็บให้ห่างจากความร้อน / ประกายไฟ / เปลวไฟ / พื้นผิวที่ร้อน ห้ามสูบบุหรี่
- ปิดภาชนะบรรจุให้แน่น
- ห้ามให้สารสัมผัสดวงตา ผิวหนัง และ เสื้อผ้า
- หลีกเลี่ยงการรั่วไหลสู่สิ่งแวดล้อม
- สวมถุงมือป้องกัน / ชุดป้องกัน / อุปกรณ์ป้องกันดวงตา / อุปกรณ์ป้องกันหน้า
- หากหายใจเข้าไป : ถอดหน้ากากออก ให้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยไปสู่ที่มีอากาศบริสุทธิ์ และในท่าที่หายใจสะดวก
- หากเข้าดวงตา : ล้างด้วยน้ำเป็นเวลาหลายๆนาที ให้ถอดคอนแทคเลนส์ออก ถ้าทำได้ง่าย ให้ล้างตาต่อไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม:แผนกบริการเทคนิค,ส่วนงานสีพ่นซ่อมรถยนต์ 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