

เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15

น้ำมันสำหรับพสมสี พลาสติกคุณภาพสูง

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 เป็นทินเนอร์ผลิตจากสารอะโรแมติก สำหรับพสมสีและล้างอุปกรณ์เครื่องมือสี เพื่อให้คุณสมบัติของฟิล์มสีที่ใช้ การแห้งตัวและการละลายที่สมบูรณ์		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 ใช้สำหรับเจือจางและล้างสีระบบเบเยอร์ ซิลด์ สีเคลือบเงา (สูตรกลั่นไม่ฉุน) และระบบสีอื่นๆ ที่ใกล้เคียงกัน		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	0	0	0
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0
* ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	0	0	0
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : น้ำมันอะโรแมติก อะซีเตกโซลเวนต์ * ลักษณะฟิล์มสี : คำน * เจตสี : ใส * ความข้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : - * ความถ่วงจำเพาะ : 0.78 - 0.80 * เนื้อสีโดยปริมาตร : - * เนื้อสีโดยน้ำหนัก : - * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> เวลาแห้งผิว : - เวลาแห้งแข็ง : - เวลาแห้งก่อนทา : - * จุดวาบไฟ : มากกว่า 28 องศาเซลเซียส 		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ : ลูกกลิ้ง, แปรง และ เครื่องพ่น * การพสมก่อนใช้งาน : <ul style="list-style-type: none"> : สำหรับการพสมเพื่อใช้แปรง ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 10 - 15% โดยปริมาตร : สำหรับการพสมเพื่อใช้เครื่องพ่น ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 15 - 25% โดยปริมาตร 		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : หลีกเลี่ยงจากแหล่งความร้อนและประกายไฟ : อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่ร่ม อุ่นทุกมปิด : เมื่อใช้งานเสร็จควรปิดฝาให้สนิท 		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ อย่างสุดคม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างน้ำด้วยน้ำปริมาณมากและพบแพทย์ 		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1/4 แกลลอน, 1 แกลลอน		

การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมิแจ้งล่วงหน้า

Description	Beger Thinner #M-15 based on blending of aromatic solvent. Beger Thinner #M-15 is for dilution of Beger Shield Super Gloss Enamel, and to give the optimal performance on the drying time and solubility.																										
Properties for Use	Beger Thinner #M-15 is thinner formulated for dilute and join Beger Shield Super Gloss Enamel.																										
Film Thickness and Spreading Rate	Minimum	Maximum	Typical																								
* Dry film thickness (microns)	0	0	0																								
* Wet film thickness (microns)	0	0	0																								
* Theoretical coverage rate (m ² /U.S.Gallon/coat)	0	0	0																								
Physical Properties	<table border="0"> <tr><td>* Vehicle type</td><td>: Thinner</td></tr> <tr><td>* Finish</td><td>: Matt</td></tr> <tr><td>* Colour</td><td>: Water Clear</td></tr> <tr><td>* Viscosity (@25°C)</td><td>: -</td></tr> <tr><td>* Specific gravity</td><td>: 0.78 - 0.80</td></tr> <tr><td>* Solid by volume</td><td>: -</td></tr> <tr><td>* Solid by weight</td><td>: -</td></tr> <tr><td>* Dry time (@25°C, 30 mm.DFT)</td><td></td></tr> <tr><td> Touch dry</td><td>: -</td></tr> <tr><td> Recoat</td><td>: -</td></tr> <tr><td> Dry to handle</td><td>: -</td></tr> <tr><td>* Flash point</td><td>: More than 28°C</td></tr> </table>			* Vehicle type	: Thinner	* Finish	: Matt	* Colour	: Water Clear	* Viscosity (@25°C)	: -	* Specific gravity	: 0.78 - 0.80	* Solid by volume	: -	* Solid by weight	: -	* Dry time (@25°C, 30 mm.DFT)		Touch dry	: -	Recoat	: -	Dry to handle	: -	* Flash point	: More than 28°C
* Vehicle type	: Thinner																										
* Finish	: Matt																										
* Colour	: Water Clear																										
* Viscosity (@25°C)	: -																										
* Specific gravity	: 0.78 - 0.80																										
* Solid by volume	: -																										
* Solid by weight	: -																										
* Dry time (@25°C, 30 mm.DFT)																											
Touch dry	: -																										
Recoat	: -																										
Dry to handle	: -																										
* Flash point	: More than 28°C																										
Application Method	<table border="0"> <tr><td>* Tool</td><td>: Brush, roller or spray gun.</td></tr> <tr><td></td><td>: -</td></tr> <tr><td>* Condition during application</td><td>: Application by brush dilute with 10 - 15% Beger Thinner #M-15 by volume.</td></tr> <tr><td></td><td>: Application by spray gun dilute with 15 - 25% Beger Thinner #M-15 by volume.</td></tr> </table>			* Tool	: Brush, roller or spray gun.		: -	* Condition during application	: Application by brush dilute with 10 - 15% Beger Thinner #M-15 by volume.		: Application by spray gun dilute with 15 - 25% Beger Thinner #M-15 by volume.																
* Tool	: Brush, roller or spray gun.																										
	: -																										
* Condition during application	: Application by brush dilute with 10 - 15% Beger Thinner #M-15 by volume.																										
	: Application by spray gun dilute with 15 - 25% Beger Thinner #M-15 by volume.																										
Storage	<table border="0"> <tr><td></td><td>: Handle with care. Stir well before and occasionally during application.</td></tr> <tr><td></td><td>: The product must be stored in accordance with national regulations. Storage conditions are to keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition.</td></tr> <tr><td></td><td>: Containers must be kept tightly closed.</td></tr> <tr><td></td><td>: 12 months at ambient.</td></tr> </table>				: Handle with care. Stir well before and occasionally during application.		: The product must be stored in accordance with national regulations. Storage conditions are to keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition.		: Containers must be kept tightly closed.		: 12 months at ambient.																
	: Handle with care. Stir well before and occasionally during application.																										
	: The product must be stored in accordance with national regulations. Storage conditions are to keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition.																										
	: Containers must be kept tightly closed.																										
	: 12 months at ambient.																										
Health and safety	<table border="0"> <tr><td></td><td>: Use under well ventilated conditions.</td></tr> <tr><td></td><td>: Do not breathe or inhale mist.</td></tr> <tr><td></td><td>: Avoid skin contact. Spillage on the skin should immediately be removed with suitable cleanser, soap and water.</td></tr> <tr><td></td><td>: Eyes should be well flushed with water and medical attention sought immediately.</td></tr> </table>				: Use under well ventilated conditions.		: Do not breathe or inhale mist.		: Avoid skin contact. Spillage on the skin should immediately be removed with suitable cleanser, soap and water.		: Eyes should be well flushed with water and medical attention sought immediately.																
	: Use under well ventilated conditions.																										
	: Do not breathe or inhale mist.																										
	: Avoid skin contact. Spillage on the skin should immediately be removed with suitable cleanser, soap and water.																										
	: Eyes should be well flushed with water and medical attention sought immediately.																										
Precaution	: Keep out of reach of children.																										
Reference Standard	: -																										
Packing Size	: 1/4 Gallon, 1 Gallon.																										

DISCLAIMER

The information in this data sheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, We cannot guarantee anything but the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.