

FEATURES

Supershield Duraclean for Ceiling is the high quality 100% acrylic emulsion. It is specially for ceiling applications on plaster or gypsum board ceiling. Its supermatt finishing is designed to conceal ceiling joints by reducing reflection on film finishing in order to provide smooth seamless ceiling surfaces and excellent adhesion. Excellent fungus and bacteria prevention with microban from US. Its without VOCs, lead and mercury by certified from Green Label. Furthermore It creates fresh air by Air Enhancer Technology and being suitable for human being and housing for better life. It is ideal for application to gypsum on ceiling and highly recommended for hygiene building and housing.

TECHNICAL INFORMATION

Type	An Acrylic Emulsion Paint 100%
Color	Wide range of colors. Please refer to colour card.
Film appearance	Matt
Solid by volume	33-38 %
Solid by weight	51-53 %
Flash point	N/A °C
Volatile organic compounds (VOCs)	less than 10 gram / litre
Wet film thickness	100-110 microns
Dry film thickness	35-40 microns
Theoretical coverage.	33-38 sq. meter / gallon / coat
Remark - Actual Surface coverage will depend on surface irregularities, Mixing, Application Condition method and technique; as well as the structure and dimensions of the object to be coated.	
Touch dry (25-30°C)	30 minutes
Recoat dry (25-30°C)	2 hours
Full cure (25-30°C)	7 days

REFERENCE STANDARD

TIS.2321-2549(Weather Resistant Emulsion Paints),
Green Label Thailand

APPLICATION

Tools	Roller, Brush, Spray
Diluent	Clean Water
Dilution (%)	10-15 % (roller and brush)
	15-20 % (spray)

APPLICATION SYSTEM

Surface Preparation	
Old surface	Powdery and chalky surface must be scrubbed and cleaned with water
New surface	Substrate must be completely free from oil ,grease ,mildew,from release agents and foreign matters.

Coating system
Primer For Old Surface

Apply 1 coat of TOA CONTACT PRIMER or SUPERSHIELD DURACLEAN CONTACT PRIMER (Water Base System)

Primer For New Surface

Apply 1 coat of SUPERSHIELD ALKALI RESISTING PRIMER.

Topcoat

Apply 2-3 coats of SUPERSHIELD DURACLEAN FOR CEILING

** Recommend for deep tone , you should apply middle coat that it has tone lighter before requiring color

HANDLING AND STORAGE
Storage condition

: The product must be stored in accordance with national regulations.

Keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition.

Containers must be kept tightly closed.

Shelf life

: 5 years at 30-35 °C.

HEALTH AND SAFETY

: Please observe the precautionary notices displayed on the container. 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.

: For detailed information on the health and safety hazards and precautions for use of this product, we refer to the Material Safety Data Sheet.

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 only the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.

คุณสมบัติ	<p>สีกาอากาศ 100% เกรดอัลตราพรีเมียม ด้วยฟิล์มชนิดด้านพิเศษ นวัตกรรมยุคใหม่สำหรับสีกาอากาศ เป็นสีเพื่อสุขภาพ กำจัดสารพิษ ปราศจากกลิ่นและสารระเหยที่เป็นพิษ (Zero V.O.C.)ต่อต้านการเกิดเชื้อราและป้องกันแบคทีเรีย จาก Microban สหรัฐอเมริกา ลิขสิทธิ์เฉพาะ TOA จึงทำให้ปลอดภัย ต่อผู้อยู่อาศัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p><u>นวัตกรรม Air Enhancer ช่วยฟอกอากาศ ทำให้อากาศภายในบ้านบริสุทธิ์ยิ่งขึ้น</u></p> <p>ฟิล์มสีสามารถสร้างประจุลบ (Negative Ion) ได้ตลอดอายุการใช้งาน</p> <p>ประจุลบ (Negative Ion) ได้รับการพิสูจน์แล้วว่าช่วยลดมลพิษ ฝุ่น และแบคทีเรียในอากาศ เหมาะกับทากายในอาคาร เช่น โรงแรม โรงพยาบาล โรงเรียนเด็กและบ้านที่มีเด็กและคนรักสุขภาพ</p>
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทสี</p> <p>ชนิดสี</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</p> <p>จุดควบไฟ</p> <p>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</p> <p>ระยะเวลาแห้งทากบ (อุณหภูมิ 25-30°C)</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</p>
มาตรฐานอ้างอิง	<p>มาตรฐานอุตสาหกรรม 2321-2549 (สีอีมีลชัน เกรดทนสภาวะอากาศ)</p> <p>ฉลากเขียวไทย</p>
วิธีใช้งาน	<p>อุปกรณ์</p> <p>ตัวเจือจาง</p> <p>การเจือจาง (%)</p>
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนหรือยิบซั่มเก่า</p> <p>พื้นผิวยิบซั่มใหม่</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่</p> <p>สีทับหน้า</p>

<p>การเก็บรักษา</p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p>	<p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส</p>
<p>ข้อมูลคุณภาพและความปลอดภัย</p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย</p>
<p>การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง</p>	<p>: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น</p> <p>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</p>