

Ure Shades

(Aditivo con Color Semitransparente para ser usado con Ure-Seal H2O)

Item# 155

USO:

ICT Ure Shades (155) es un aditivo con color semitransparente concentrado, para ser utilizado en conjunto con *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)*. Utilizando Ure Shades con Ure Seal nos provee la habilidad de sellar y aplicar color en un solo paso, un proceso más simple.

DESCRIPCIÓN:

Ure Shades es una forma fácil y rápida de restaurar el color o colorear cualquier sustrato cementicio propiamente preparado. Cualquier superficie que el *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)* sea utilizado es adecuada para Ure Shades. Ladrillos de adoquín, entradas de concreto, concreto estampado, cascadas de agua, pisos interiores y más, son perfectos para Ure Seal y Ure Shades. Los colores disponibles son los mismos colores actuales de la cartilla de Water Shades, producto Stain base agua semitransparente. Referirnos a la página web www.InnovativeConcrete.com para seleccionar los colores. Mantener en mente que las imágenes digitales variaran según los aparatos y quieren mostrar una similitud al color pero no con una perfecta exactitud.

CUALIDADES Y BENEFICIOS:

Ure Shades combinado con Ure Seal brindara color y sellara la superficie en un fácil proceso. Renovaciones, Restauraciones y nuevas instalaciones son rápidas y fáciles cuando utilizamos **Ure Shades (155)** and *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)* semitransparente sistema en conjunto.

Los colores disponibles son 10, Barnacle, Brick Red, Canyon Brown, Coral Dust, Desert Gold, Granite Gray, Red Clay, Sage Green, Slate Black y Saddle Tan.

INSTRUCCIONES PARA USO:

Instrucciones de mezcla: 1- Aplicar 30 oz. de **Ure Shades (155)** a la parte A del Kit de 5 Galones de *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)* y mezclar completamente. 2- aplicar la Parte B a la mezcla con color y mezclar completamente de nuevo. 3- Diluir la mezcla de **Ure Shades (155)**, Parte A y parte B si es necesario para un trabajo específico.

La aplicación consiste en 1-2 capas de recubrimiento y mezcla del Ure-Seal H2O y **Ure Shades (155)** o hasta que el color deseado sea logrado. La aplicación vía Spray es requerida.

Referirnos a las hojas técnicas de *Ure-Seal H2O (150/151/152/156)* para información adicional sobre las mezclas, preparación de la superficie e instrucciones para la instalación.

Siempre aplicar un área de prueba para mejores resultados.

PRECAUCIONES:

-Puede ser dañino si es ingerido.

-Evitar contacto con los ojos

-Limpieza con bicarbonato de sodio y agua, pasta para encerar los pisos o Total Super Strip HD.

MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

¡Alerta! Este producto contiene químicos que producen Cáncer y defectos al nacimiento u otros daños reproductivos, conocidos para el estado de California.

ICT Corporation

2410 McJunkin Road * Lakeland, FL 33803

(Nationwide): 888-296-5236 * (Local): 863-665-8787 *(Fax): 863-666-2768

(Email): info@innovativeconcrete.com

www.innovativeconcrete.com

Todos los Productos de Innovative Concrete Technology Corp. son fabricados con las mejores materias primas. La vida útil es de 6 meses desde la fecha de fabricación cuando se mantiene en almacenamiento protegido de 50 ° F a 90 ° F. Es la responsabilidad del aplicador determinar el uso adecuado del producto. Se hacen todas las recomendaciones y sugerencias, sin garantía, expresa o implícita, ya que las condiciones de uso están fuera del control de las TIC. TIC Corp. se exime de cualquier responsabilidad incurrida en conexión con el uso de estos datos o sugerencias.

Ure-Seal with Ure-Shades

Mix Ratio

5 Gallons Ure-Seal + 5 Gallons of water = 10 Gallons

<u>Ure-Seal 4:1 + 1 Part Water</u>	<u>Ure-Shades</u>	<u>Measurement</u>
10 gallons Ure-Seal	Full Strength	30oz
	75%	22.5oz
	50%	15oz
	25%	7.5oz
	10%	3oz

<u>Ure-Seal 4:1 + 1 Part Water</u>	<u>Ure-Shades</u>	<u>Measurement</u>
5 gallons Ure-Seal	Full Strength	15oz
	75%	11.25oz
	50%	7.5oz
	25%	3.75oz
	10%	1.5oz

<u>Ure-Seal 4:1 + 1 Part Water</u>	<u>Ure-Shades</u>	<u>Measurement</u>
2.5 gallons Ure-Seal	Full Strength	7.5oz
	75%	5.625oz
	50%	3.75oz
	25%	1.875oz
	10%	.75oz