



Modern Masters
9380 San Fernando Rd.
Sun Valley, CA 91352
1-800-899-1527

ModernMastersTransformations.com

An **RPM** Company

©2009 Modern Masters

252828 1009



COUNTERTOP Transformations™

Instructional Pamphlet

Folleto Educativo



COUNTERTOP Transformations™

How to Apply Countertop Transformations™

Countertop Transformations™ is the simple, affordable and hassle-free way to transform your worn or damaged laminate countertops into beautiful, durable, new counter surfaces - in under a weekend and without the hefty mess and high cost of countertop replacement. The long-lasting, premium quality finish is 100% satisfaction guaranteed.

IMPORTANT

These instructions include several Important Information boxes, with critical, how-to information necessary to ensure the best product application process and highest quality results.

BEFORE YOU BEGIN

View Instructional DVD. The DVD provided with your kit offers a helpful, step-by-step overview on how to apply Countertop Transformations™. For additional information, please see the Frequently Asked Questions (FAQs) at the end of this pamphlet. You can also find ideas and application suggestions at ModernMastersTransformations.com.

GATHER YOUR TOOLS AND SUPPLIES

Collect supplies needed for your project using the Project Supplies Checklist:

PROJECT SUPPLIES CHECKLIST

INCLUDED IN KIT

Countertop Transformations™ Complete Coating System

- Instructional DVD and Pamphlet
- Adhesive Base Coat
- Wetting Agent
- Decorative Color Chips
- 2-Part Protective Top Coat (Part A & B)
- Diamond-Embedded Sanding Tool
- Decorative Chip Dispenser
- Decorative Chip Scraper
- Stir Sticks

NOT INCLUDED IN KIT

Other Items Needed:

- 1(3/8" nap) Microfiber Roller Cover and Frame (6" size)
 - 1 High Density Foam Roller and Frame (6" size)
 - 2 Paint Trays
 - 2 - 2" Synthetic Paint Brushes
 - Smooth Painters Tape (2" size)
 - Drop Cloth
 - Disposable Gloves
 - Lint-Free Rags
 - Dusk Mask
 - Protective Eyewear
- ##### Suggested Items Needed:
- 100% Silicone Kitchen and Bath Caulk (for repair)
 - Hand Brush & Dust Pan
 - Shop Vacuum with Brush Attachment

1A. HOW TO MEASURE - SQUARE FOOTAGE

IMPORTANT: One (1) Kit will coat an area of up to 50 square feet or 20 linear feet including the front edge and backsplash – a typical kitchen countertop area. Properly measure your countertops prior to starting the project. If your countertop area is larger than 50 square feet (20 linear feet) you'll need additional Kits to complete your project.

MEASURE YOUR COUNTERTOP (Square Feet) area prior to starting your project using the simple measurement instructions below.
See *Illustration (A)* at right

For an L-shape, divide countertop into 2 sections and measure:

SECTION 1: Length x Width = Area #1

Measure the length and width of the larger section in inches, including the front edge and the backsplash. Multiply the number of inches long by the number of inches wide to get the area in total square inches. Then, divide the number of total number of square inches by 144 to convert the measurement to square feet.

SECTION 2: Length x Width = Area #2

Just as you did above, measure the length and width of the smaller section, including the front edge and the backsplash, to find the total area in square inches. Divide that number by 144 to convert the measurement to square feet.

Area #1 + Area #2 = Total Square Feet

Add the square footage of Area#1 to the square footage of Area #2 to calculate your total square footage.

My Area #1 sq. ft. _____ + My Area #2 sq. ft. _____ = _____ Total sq. ft.

*Example:
countertop length
(120 inches) times
countertop width
(24 inches) equals
2880 square
inches. Total
square inches
(2880) divided by
144 equals 20
square feet.*

1B. HOW TO MEASURE - LINEAR FOOTAGE

Prior to starting your project use the simple measurement instructions below.
See *Illustration (B)* below

**Find your linear footage by measuring the length of your countertops*.
Divide your countertops into sections and follow these steps:**

STEP 1: Measure the length of all countertop sections.

STEP 2: Add all sections together to get your linear footage.

*Standard countertop depth of 24"

Illustration (A) - Square Feet

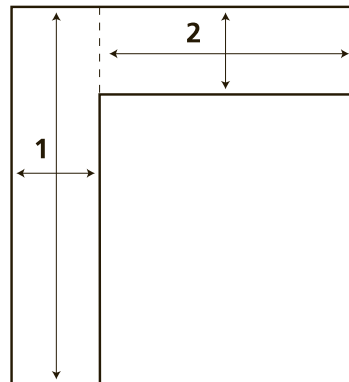
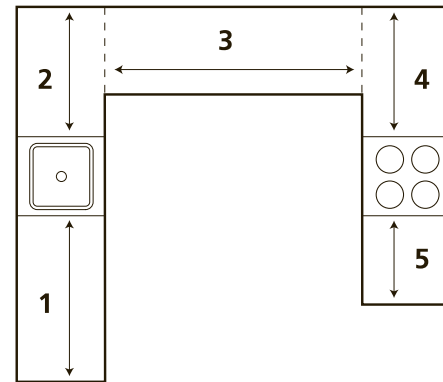


Illustration (B) - Linear Feet



2. BEGIN YOUR PROJECT

PREPARE COUNTERTOP:

(Time needed: approximately 30-45 minutes to prepare 50 sq. ft. of countertops)

To properly prepare the countertop you will need to repair dents and cracks, clean the surface, and then prepare countertops by thoroughly de-glossing and scuffing using the Diamond Embedded Sanding Tool. This allows the Adhesive Base Coat used in the next step to attain maximum adhesion.



Tools needed: Diamond Embedded Sanding Tool, 2" Smooth Painters Tape, Drop Cloth, Lint-free Rags, Vacuum, Dust Mask, and Disposable Gloves

- A. Before starting, make sure the countertop area is in good condition and that any cracks, chips and dents have been repaired. (See "Repair Recommendations" in the FAQ section.) Then, clean countertops thoroughly with soap and water to remove any contaminants. Allow to dry.
- B. Wearing a dusk mask and gloves, thoroughly sand the entire countertop surface using the Diamond Embedded Sanding Tool. Pay special attention to the backsplash and the front edge of the countertop. Be careful when sanding around the sink and other areas since the sanding tool can easily scratch these surfaces.
- C. Use vacuum to remove sanding dust and wipe down the countertop with damp, lint-free cloth. Once surface is dry, rub your clean, bare hand on the countertop to check for dust. If you see dust on your hand, wipe the countertop down again and allow it to dry fully. Repeat as necessary until all sanding dust is removed.
- D. Carefully inspect the surface to ensure that the entire surface is de-glossed. You will know when de-glossing is complete when the entire countertop surface is covered with small scratches.

IMPORTANT: Complete de-glossing is CRITICAL for proper coating system performance.

- E. Then, mask off sink, appliances and all adjacent areas with smooth painters tape and cover sink drain. Spread the drop cloth on the floor along all base cabinets.

- F. Review "Application Drying Times" at the end of the instructions prior to beginning project.

IMPORTANT: Contents of Protective Top Coat are combustible until cured. Extinguish all flames and pilot lights, and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use until project is complete. Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke.

3. APPLY ADHESIVE BASE COAT

(Time: approximately 1 hour to apply on 50 square feet of countertop space)

Once the countertop has been prepared, you will apply the Adhesive Base Coat that will fuse to the old countertop and which will bond the Decorative Chips to the new surface. If you have a section that is over six (6) feet long, have a second person help you apply the Adhesive Base Coat.

IMPORTANT: Once the Adhesive Base Coat is applied, you have a 20-minute window to apply the Decorative Color Chips before the Adhesive Base Coat dries. Prior to applying the Adhesive Base Coat, prepare the Decorative Chip Dispenser included in the kit by filling it $\frac{3}{4}$ full with Decorative Chips. Only use color chips designed for countertops. If possible, have a second person available to disperse the Decorative Color Chips as you finish applying the Adhesive Base Coat.



Tools needed: Adhesive Base Coat, Stir Stick, 6 inch 3/8" Nap Microfiber Roller, Roller Frame, Mini Roller Paint Tray, 2" Synthetic Paint Brush, and Disposable Gloves

- A. Thoroughly stir the Adhesive Base Coat using stir stick. Pour a portion of the Adhesive Base Coat into a clean paint tray.
- B. **You must work quickly** to maintain a wet edge on entire surface. Starting with the backsplash, use a 2" synthetic brush to apply an even, heavy coat of Adhesive Base Coat.

C. Working from back-to-front, use a 6 inch long 3/8” nap microfiber roller to liberally apply a heavy, even coat of Adhesive Base Coat over the entire countertop. Then use the brush again to coat the front edge and other tight spaces. A **HEAVY, EVEN COAT OF ADHESIVE BASE COAT WILL ENSURE MAXIMUM ADHESION OF DECORATIVE CHIPS.**

IMPORTANT: Decorative Chips must be applied before the Adhesive Base Coat dries. Look for natural break points to work in smaller sections, gradually applying the Adhesive Base Coat and Decorative Chips to the entire surface area. See the chart for Application Drying Times for Adhesive Base Coat drying times.

APPLICATION DRYING TIMES:

Adhesive Base Coat Apply when room temperature is between 60°F and 80°F

OPEN TIME This is the amount of time you have to apply the Decorative Chips to the Adhesive Base Coat from the beginning of the application.

Room Humidity	Ultra Low (0 - 30%)	Low (30 - 50%)	High (50 - 70%)	Ultra High (70 - 100%)
Application Time (Open Time)	Do not apply*	10 Minutes	20 Minutes	Do not apply

* Add humidity with humidifier

Decorative Chip Dry Time Overnight, or at least 12 Hours.

Protective Top Coat Dry Time: 48 hours for light use; 7 days for full cure.

D. After the Adhesive Base Coat has been applied, visually inspect the entire countertop quickly for sags, mistakes, or areas of thin coverage. Apply more Adhesive Base Coat where necessary. To repair accidental bumps, see “Preparation and Repair” in the FAQ section.

4. APPLY WETTING AGENT

The Wetting Agent keeps the Adhesive Base Coat wet longer and improves the adhesion of the Decorative Color Chips.

A. Shake Wetting Agent well before using.

B. When you have achieved a heavy, even coat of Adhesive Base Coat, immediately spray a light misting of Wetting Agent on the freshly applied Adhesive Base Coat. Spray to wet the surface but do not allow to puddle.

C. Immediately proceed to applying the Decorative Color Chips

IMPORTANT: Only use Wetting Agent on Adhesive Base Coat - Do not use with Protective Top Coat. Avoid getting Wetting Agent on painted surfaces, appliances, cabinets or countertops that have not been applied with Adhesive Base Coat.

5. APPLY DECORATIVE CHIPS

(Time: approximately 20 minutes for 50 square feet of countertops)

Decorative Chips need to be dispersed quickly over the entire surface of the countertop before the Adhesive Base Coat dries. By the time you have finished, the entire countertop, backsplash, and front edge should be completely covered with Decorative Chips. Once the Decorative Chips have been applied, **DO NOT TOUCH** the countertop until the coated surface has dried overnight (a minimum of 12 hours).



*Tools to have ready:
Chip Dispenser
filled 3/4 full with
Decorative Chips*

A. While the Adhesive Base Coat is still wet, immediately apply the Decorative Chips using the Decorative Chip Dispenser filled earlier. If areas of the Adhesive Base Coat begin to appear dry, recoat with additional Adhesive Base Coat. To use the Decorative Chip Dispenser set on #2: simply pull trigger and turn handle clockwise at a steady pace.

B. First, apply Decorative Chips onto the backsplash. Then, quickly apply Decorative Chips to the front edge. Finally, apply a full coverage of Decorative Chips over the entire flat surface of the countertop. Remember: More is Better! Apply enough Decorative Chips to completely cover the entire backsplash, front edge and flat surface. Refill Decorative Chip Dispenser as needed.

IMPORTANT: Be careful not to lean into the front edge of the countertop while applying Decorative Chips. If you happen to bump into wet Adhesive Base Coat before the chips are applied, just sponge on more Adhesive Base Coat, re-coat with Decorative Chips, and keep moving.

- C. Once the entire countertop has been fully covered with Decorative Chips, visually inspect the counter, front edge and backsplash to make sure that 100% of the Adhesive Base Coat has been completely covered with Decorative Chips. It is important that NO GLOSSY ADHESIVE can be seen through the Decorative Chips. Apply more Decorative Chips as needed to lightly covered areas.
- D. Once the countertop is completely covered with Decorative Chips, DO NOT TOUCH the new surface. Allow the new coating to dry overnight for a minimum of 12 hours.

6. SAND AND SMOOTH THE NEW SURFACE

(Time: approximately 2 hours for 50 square feet of countertops)

At this point, the rough-to-the-touch, Decorative Chip surface will be scraped and sanded to a beautiful, smooth finish using the Chip Scraper and the Diamond Embedded Sanding Tool.

IMPORTANT: While scraping and sanding away excess chips, BE CAREFUL NOT TO SAND THROUGH THE CHIP LAYER, ESPECIALLY ON SHARP CORNERS AND EDGES. A light sanding touch on front edge and backsplash is best.



Tools needed: Chip Scraper, Diamond Embedded Sanding Tool, Dust Mask, and Vacuum or Hand Brush

- A. Use a hand brush or vacuum to gently remove loose, excess Decorative Chips from the surface.
- B. Wearing a dust mask, use the Chip Scraper to scrape the surface and knock down Decorative Chip edges and remove loose Chips. You will only need to use enough pressure to knock Chips down. Be careful not to gouge the surface, especially along edges and corners. Use a vacuum with brush attachment or a soft hand brush to remove excess Chips.

C. Next, sand the countertop surface with the Diamond Embedded Sanding Tool to smooth the counter surface. You only need enough pressure to create a smooth, lightly textured surface.

NOTE: While sanding, the Decorative Chip layer will look lighter in color, but will come back to original color when Protective Top Coat is applied.

IMPORTANT: After sanding, if you notice any over-sanded or bare areas, you can easily do touch-ups using the “Touch-Up Instructions” in the FAQ section.

- D. Use a vacuum with brush attachment or a soft hand brush to chip dust. Rub your bare hand over the countertop surface to check for any rough or raised areas. Gently re-sand missed rough/uneven areas and then remove dust using the vacuum or hand brush. Remember - keep a light touch on corners and edges - you only need enough pressure to create a smooth, lightly textured surface, not sand through the chips.
- E. Once the surface is smooth, remove all dust using a vacuum with brush attachment or hand brush. Then wipe the surface clean with a damp, lint-free cloth. Allow to dry.
- F. Rub your bare hand over the countertop to check for leftover dust. If you see dust on your hand, wipe down the countertop again with a damp, lint free cloth and let dry. Repeat as necessary until all sanding dust has been removed.
- G. Clean up all spilled or dropped Chips and dust.

7. APPLY PROTECTIVE TOP COAT

(Time: approximately 1 hour for 50 square feet of countertops)

In this final step, the low-odor Protective Top Coat will create a beautiful, lasting and protective finish for your new countertop surfaces. The Protective Top Coat is low-odor, and requires no special ventilation.

IMPORTANT: Contents of Protective Top Coat are combustible until cured. Extinguish all flames and pilot lights, and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use until project is complete. Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke.



Tools needed: Protective Top Coat Part A and Part B, Stir Stick, 6" High Density Foam Roller, Roller Frame, 2" Synthetic Paint Brush, Paint Tray, Drop Cloth, Safety Glasses and Disposable Gloves.

- A. Wearing gloves and safety glasses, quickly pour the entire contents of Part A Activator into the Part B Base and thoroughly mix with a stir stick for at least 2 minutes. It is important to stir thoroughly for proper activation. Then, pour a portion of the blended Protective Top Coat mixture into a clean paint tray.

IMPORTANT: Once mixed and activated, you will have 4 hours to apply Protective Top Coat. Do not use leftover Protective Top Coat after 4 hours, even if it's still liquid.

- B. Use a 2" bristle paintbrush to apply a heavy, even layer of Protective Top Coat to the backsplash.
- C. For even coverage and to avoid brush marks, you must use a 6" long high density foam roller to apply Protective Top Coat over the flat counter area and front edge. Roll a heavy, even coat over the entire surface of the countertop.
- D. Once complete, re-wet your roller back-roll a final pass of Protective Top Coat on the wet surface, rolling in one direction. Visually inspect the surface and touch up light areas where more Protective Top Coat is needed.
- E. Allow the Protective Top Coat to dry undisturbed, taking steps to make sure the countertop is not touched or brushed up against. Keep windows closed, pets away, and ceiling fans off. Protective Top Coat will be tack free in 4-6 hours. Coating will dry overnight.
- F. Allow the Protective Top Coat to cure 48 hours for light use. Wait 7 days for full cure and maximum stain resistance. See "Maintenance and Care" in the FAQ section for definition of light use and full cure.



COUNTERTOP
Transformations™

FAQs & Countertop Care Tips

For additional information, go to:
ModernMastersTransformations.com

GENERAL TRANSFORMATIONS QUESTIONS

- Q. IS COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™ SAFE TO USE?**
- A.** Countertop Transformations™ is safe to use and low-odor. Follow supplied instructions for wearing mask, gloves or safety glasses as indicated. Use care, just as you would use any other refinishing product.
- Q. CAN I USE COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™ OVER AN EXISTING COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™ COATING?**
- A.** Yes, you can apply a new Countertop Transformations™ coating over an existing Countertop Transformations™ surface. The existing coating will need to be sanded thoroughly with the Diamond Embedded Sanding Tool. Follow normal application process.

COUNTERTOP PREPARATION AND REPAIR

- Q. PRIOR TO USING COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™, HOW DO I REPAIR CRACKS, CUTS, CHIPS, SCRATCHES OR BURNS IN MY ORIGINAL COUNTERTOP?**
- A.** Countertop Transformations™ will coat and cover any burns and small scratches in the existing countertop. Cracks, chips, deeper cuts or dents can be repaired by filling them with a 2-part epoxy putty. When the putty dries, sand the area until it is even with the surrounding surface. Once repairs have been made, follow the normal application process.

Q. WHAT IF MY ORIGINAL COUNTERTOP LAMINATE IS DELAMINATING?

A. The original countertop needs to be in good structural condition before refinishing. If there is delamination, properly reattach the laminate. If existing laminate is blistering, bubbling or buckling, do NOT use the Countertop Transformations™.

Q. WHAT IF I MAKE A MISTAKE DURING THE COUNTERTOP REFINISHING PROCESS?

A. Poor chip adhesion or chips removed by leaning on or touching the surface:

Easy fix! Just use a damp sponge dipped into the Adhesive Base Coat and lightly sponge on the area and immediately cover the area with Decorative Chips.

Over-sanded or bare areas: Just dip a damp sponge dipped into the Adhesive Base Coat, sponge it onto the surface and immediately cover with Chips. After 4 hours, sand down the area until it is even with the surrounding area. Continue with Protective Top Coat application.

APPLICATION TIPS

Q. BESIDES LAMINATE, WHAT OTHER SURFACES CAN BE REFINISHED WITH COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™?

A. With proper surface preparation, the Countertop Transformations™ coating system also adheres to hardwood and metal trim. All countertop materials should be sanded thoroughly with the Diamond Embedded Sanding Tool and tested for good Adhesive Base Coat adhesion before coating the entire surface area.

Q. HOW DO I REFINISH AROUND SINKS, STOVES, AND OTHER APPLIANCES?

A. Mask the sink and adjacent areas using smooth painters tape. Be thorough about pressing in the edge to ensure none of the coating will bleed through. Make sure you cover sink drain to keep Decorative Chips from falling in.

Q. HOW CAN I AVOID ANY POTENTIAL APPEARANCE PROBLEMS?

A. Uneven Chip Application: Apply a heavy, even coating of Adhesive Base Coat to allow the Decorative Chips to adhere consistently. Work quickly and do not allow the Adhesive Base Coat to dry.

TIP: Do not apply Adhesive Base Coat onto too large an area at one time. Once Adhesive Base Coat starts to dry, Decorative Chips will not adhere well. Broadcast Chips as quickly as possible while Adhesive Base Coat is still wet. To disperse Chips by hand, quickly scoop and spread/sprinkle. When done, go over the countertop with a flashlight, looking for glossy areas with low Decorative Chip density and spread additional Chips as needed.

Flaws in Top Coat Finish: You MUST use a lint-free, high density foam roller such as the Whizz 6" Doors and Cabinet foam roller. Make sure to apply enough Protective Top Coat to cover Chips completely. This can be easily done by applying a first coat, then back-rolling in one direction over the first wet coat. Do not turn on a fan directly onto countertop to try and dry top coat faster.

Q. WHAT CAN I DO TO KEEP THE ADHESIVE BASE COAT WET LONGER?

A. To keep the Adhesive Base Coat wet prior to applying the Decorative Chips, keep windows closed and ceiling fans off. Avoid air movement or breezes while applying Adhesive Base Coat. This may cause it to dry faster. In addition, the Wetting Agent allows the surface to stay wet longer allowing the chips to better adhere to the Adhesive Base Coat.

Q. HOW DOES HUMIDITY AND TEMPERATURE AFFECT THE COATING APPLICATION PROCESS?

A. Higher humidity will cause the Adhesive Base Coat to dry more slowly. This helps increase the time window for applying and adhering the Decorative Chips onto the wet Adhesive Base Coat. Ideal conditions are 50% relative humidity and temperature at or around 70°F. Do NOT apply the Adhesive Base Coat at relative humidity levels below 30% or above 70% and when the dew point is under 5°F.

TIP: If humidity is low, use a humidifier to increase moisture levels in the room.

Q. HOW DO I DISPOSE OF UNUSED PRODUCT AND SOILED RAGS OR BRUSHES?

A. Cover any unused, unmixed products tightly for storage. Any mixed Protective Top Coat material will harden and cannot be reused. Cover mixed Protective Top Coat securely, allow to harden in the container, and discard according to local regulations. Adhesive Base Coat tools can be cleaned with water.

MAINTENANCE AND CARE

Q. PLEASE DEFINE LIGHT USE VERSUS NORMAL USE?

A. Once the Protective Top Coat is dry it is okay to wipe down the surface with water, okay for contact with light weight items under 5 pounds, and okay for light food preparation. The Protective Top Coat needs to cure for 48 hours before light use. For 48 hours:

- **Light weight items under 5 pounds**
- **Light food preparation**
- **Wipe down surface sponge and water**
- **Avoid cleaners or chemicals**
- **Avoid water pooling**
- **Avoid using a toaster or crockpot**

The countertops need to cure for 7 days before resuming normal use. Never use harsh chemicals or super-abrasives to clean your countertops. Wait 48 hours before caulking around the sink with 100% silicone caulk.

- **Resume normal use**
- **No harsh chemicals or super abrasives**

Q. HOW DO I SAFELY MAINTAIN MY NEW COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™ SURFACES?

A. Caring for your resurfaced countertops is easy. To clean the surface, use a damp cloth or sponge and a mild soap or detergent. The easiest way to avoid stains is to not let spills sit on the surface. All countertop surfaces should be wiped clean regularly. For dark scuff marks or crayon, try Mr. Clean® Magic Eraser®.

Trivets and potholders will protect against heat damage, and using cutting boards for food prep will eliminate any chance of scratching.

Q. HOW LONG WILL COUNTERTOP TRANSFORMATIONS™ LAST?

A. With normal use and proper care, your refinished surfaces will last for years.

SAFETY INFORMATION

AVOID CONTACT WITH SKIN, EYES AND CLOTHING. WEAR EYE PROTECTION, GLOVES AND PROTECTIVE CLOTHING. WASH THOROUGHLY AFTER HANDLING.

For skin contact, wash affected area with soap and water and rinse well.

FIRST AID: In case of contact with eyes, flush with cold water for 15 minutes.

If swallowed, do not induce vomiting. Drink 1-2 glasses of water or milk. Contact a physician immediately.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. DO NOT TAKE INTERNALLY.

Additional Information and Technical Help

For More Information, visit the Modern Masters Countertop Transformations™ website at ModernMastersTransformations.com or call 1-800-899-1527.

WARNING:

If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to www.epa.gov/lead.



COUNTERTOP Transformations™

Aplicación de Transformación de Encimeras

Transformación de Encimeras o cubiertas de mostradores es un producto simple, asequible y libre de complicaciones que sirve para transformar sus encimeras laminadas que se encuentran desgastadas o dañadas, para que parezcan como superficies de encimeras hermosas, durables, nuevas – todo esto en menos de un fin de semana sin el gran desorden y alto costo del reemplazo con una nueva encimera. Este acabado duradero y de primera calidad viene con una satisfacción 100% garantizada.

IMPORTANTE

Estas instrucciones incluyen varios recuadros con importante información, con los detalles exactos para la aplicación que se tienen que seguir para asegurar el mejor proceso para la aplicación, y también para obtener un resultado con la mejor calidad.

ANTES DE EMPEZAR

Vea las instrucciones en el DVD Educativa. El DVD incluido con su equipo ofrece un repaso de la aplicación paso por paso del producto Transformación de Encimeras. Para obtener una información adicional, por favor vea las Preguntas Más Frecuentes (FAQs) que se encuentran al fin de este folleto. Usted también puede encontrar ideas y sugerencias para la aplicación en el sitio ModernMastersTransformations.com.

REUNA Y ORGANIZE SUS HERRAMIENTAS Y ABASTECIMIENTOS

Obtenga los artículos necesarios para su proyecto usando la Lista de Comprobación para los Abastecimientos del Proyecto:

LISTA DE ABASTECIMIENTOS DEL PROYECTO

INCLUIDOS EN EL EQUIPO

Sistema Completo para el Acabado Transformación de Encimera

- DVD Educativa y Folleto
- Capa Base de Adhesivo
- Agente Humidificador
- Astillas Decorativas de Color
- Última Capa Protectora de 2-Partes (Partes A y B)
- Herramienta para Lijar con Incrustaciones de Diamante
- Dispensador de Astillas Decorativas
- Raspador para Astillas Decorativas
- Palitos para Mezclar

NO ESTÁN INCLUIDOS EN EL EQUIPO

Otros Artículos Necesarios:

- 1 (pelusa de 3/8") Cubierta de Microfibra para Rodillo y Armazón (6 pulgadas)
- 1 Rodillo de Espuma de Goma de Alta Densidad y Armazón (6 pulgadas)
- 2 Bandejas para Pintura
- 2 - Brochas Sintéticas para Pintar de 2 pulgadas
- Cinta Suave Adhesiva de Pintor (tamaño 2 pulgadas)
- Material Tejido para Cubrir

- Guantes Desechables
- Trapos Libres de Pelusas
- Máscaras para Polvo
- Anteojos o Gafas para la Protección

Artículos Necesarios Sugeridos:

- Caulk para Relleno de 100% Silicio para Cocina y Baño (para reparaciones)
- Cepillo de Mano y Bandeja para Polvo
- Aspiradora de Aire de Taller con Cepillo Accesorio

1A. CÓMO SE MIDE EN PIES CUADRADOS

IMPORTANTE: Un (1) Equipo cubrirá un área de hasta 50 pies cuadrados o 20 pies lineales, incluyendo el borde del frente y barra de atrás o ya sea el área típica de una encimera o barra de la cocina. Mida apropiadamente su encimera antes de empezar el proyecto. Si el área es más grande que 50 pies cuadrados (20 pies lineales) usted necesitará unos otros Equipos adicionales para completar su proyecto.

MIDA EL ÁREA DE LA ENCIMERA (Pies Cuadrados)

antes de empezar el proyecto usando las instrucciones simples más abajo. *Vea la ilustración (A) a la derecha*

Para una forma L, divida la encimera en dos secciones y efectúe la medida:

SECCIÓN 1: Largo x Ancho = Área #1

Mida el largo y el ancho de la sección más grande en pulgadas, incluyendo el borde del frente y la barra de atrás. Multiplique el número de pulgadas de largo por el número de pulgadas de ancho para obtener la cantidad total de pulgadas cuadradas. Luego, divida el número total de pulgadas cuadradas por 144 para convertirlas en pies cuadrados.

SECCIÓN 2: Largo x Ancho = Área #2

Como se hizo más arriba, mida el largo y el ancho de la sección más pequeña, incluyendo el borde del frente y la barra de atrás, para averiguar el área total en pulgadas cuadradas. Divida ese número por 144 para convertir la medida a pies cuadrados.

Área #1 + Área #2 = Total de Pies Cuadrados

Añada la cantidad de pies cuadrados del Área #1 a la cantidad de pies cuadrados del Área #2 para calcular la cantidad total de pies cuadrados.

Cantidad de Pies Cuadrados de Mi Área #1 _____ + Pies Cuadrados de
Mi Área #2 _____ = _____ Total de Pies Cuadrados.

Ejemplo: Largo de encimera (120 pulgadas) multiplicados por el ancho de encimera (24 pulgadas) es igual a 2880 pulgadas cuadradas. Total de pulgadas cuadradas (2880) dividido por 144 es igual a 20 pies cuadrados.

1B. CÓMO EFECTUAR LA MEDIDA – PIES LINEALES

Antes de empezar su proyecto use las instrucciones simples que se encuentran más abajo. Vea la ilustración (B) más abajo

Averigüe la cantidad de pies lineales midiendo el largo de sus encimeras*.
Divida la superficie de sus encimeras en secciones y luego siga los siguientes

PASO 1: Mida el largo de todas las secciones de las encimeras.

PASO 2: Añada todas las secciones juntas para averiguar la cantidad de pies cuadrados.

*Distancia estándar del ancho de una encimera es de 24 pulgadas

Ilustración (A) – Pies Cuadrados

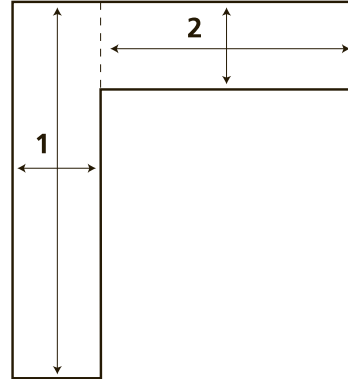
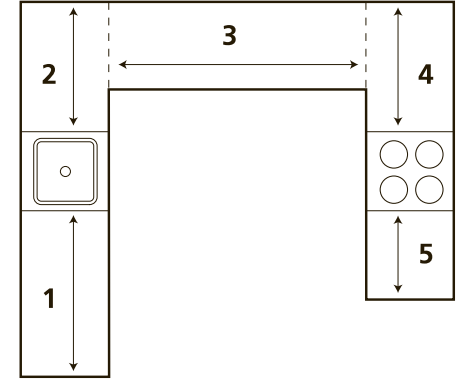


Ilustración (B) – Pies Lineales



2. EMPIECE SU PROYECTO

PREPARACIÓN DE LA ENCIMERA:

(Tiempo necesario: aproximadamente 30-45 minutos para preparar 50 pies cuadrados de encimera)

Para preparar apropiadamente la encimera usted tiene que reparar cualquier desportilladura y grietas, limpiar la superficie, y luego preparar las encimeras quitando cualquier lustre y lijando usando la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados. Esto permite que la Capa Base del Adhesivo usada en el próximo paso pueda lograr una adhesión máxima.



Herramientas necesarias: Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados, Cinta Suave de Pintor de 2 pulgadas, Material Tejido para Cubrir, Trapos Libres de Pelusa, Aspiradora de Aire, Máscara para el Polvo, y Guantes Desechables.

- A. Antes de empezar, asegure de que el área de la encimera se encuentra en buena condición física y que cualquier grieta, desportilladuras y mellas han sido reparadas. (Vea las “recomendaciones para la reparación” en la sección de las Preguntas Frecuentes.) Entonces, limpie toda la superficie de la encimera completamente con jabón y agua para remover cualquier contaminante. Luego permita que seque.
- B. Usando una máscara para el polvo y guantes, lije completamente toda la superficie de la encimera usando la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados. Preste una atención especial a la barra de atrás y en el borde del frente de la encimera. Tenga mucho cuidado que cuando está lijando alrededor del fregadero y otras áreas porque la herramienta para lijar puede rasguñar fácilmente estas superficies.
- C. Use la aspiradora de aire para remover el polvo del lijado y luego limpie frotando la superficie de la encimera con un trapo húmedo y libre de pelusas. Una vez que la superficie se encuentra seca, frote su mano limpia y descubierta sobre la encimera para detectar la existencia de polvo. Si ve polvo en su mano, limpie frotando la encimera una otra vez y permita que seque completamente. Repita si es necesario hasta que todo el polvo ha sido removido.
- D. Tenga cuidado de inspeccionar toda la superficie para asegurar de que el lustre ha sido eliminado desde toda la superficie completa. Usted vera cuando el proceso de la eliminación del lustre ha sido completado cuando la superficie se encuentre cubierta de pequeños rasguños.

IMPORTANTE: La completa eliminación del lustre el algo de IMPORTANCIA FUNDAMENTAL para poder aplicar este acabado.

- E. Ahora, cubra el fregadero, electrodomésticos y todas las áreas adyacentes usando cinta suave de pintor y también cubra el sumidero del fregadero. Ponga un tejido para cubrir el piso a lo largo de la base de los gabinetes.
- F. Por favor revise “Los Tiempos de Secado de la Aplicación” al fin de las instrucciones antes de empezar el proyecto.

IMPORTANTE: El sistema de este acabado no se podrá adherir con el relleno de caulk de sílicona. Todo el relleno de caulk de sílicona tiene que ser removido desde el alrededor del fregadero antes de la aplicación del producto Transformación de Encimeras.

3. APLICACIÓN DE LA CAPA BASE DE ADHESIVO

(Tiempo: Aproximadamente 1 hora para aplicar sobre 50 pies cuadrados de espacio de encimera) Una vez que la encimera ha sido preparada, usted procederá aplicando la Capa Base de Adhesivo que derretirá la encimera vieja y la unirá con las Astillas Decorativas con la nueva superficie. Si se encuentra presente una sección que es de 6 pies de largo, haga que una segunda persona le ayude con la aplicación de la Capa Base de Adhesivo.

IMPORTANTE: Una vez que la Capa Base de Adhesivo ha sido aplicada, usted tiene un periodo de tiempo de 20 minutos para aplicar las Astillas Decorativas de Color antes de que la Capa Base de Adhesivo se seque. Antes de aplicar la Capa Base de Adhesivo, prepare el Dispensador de Astillas Decorativas que se encuentra incluido en el equipo llenándolo hasta un $\frac{3}{4}$ de su capacidad con Astillas Decorativas. Use solamente las astillas decorativas que han sido diseñadas para encimeras. Si es posible, haga que una segunda persona se encuentre disponible para dispersar las Astillas Decorativas de Color mientras que usted acaba la aplicación de la Capa Base de Adhesivo.



Herramientas necesarias: Capa Base de Adhesivo, Palito para Mezclar, Rodillo de 6 pulgadas con Pelusa de Microfibra de 3/8 pulgada, Armazón de Rodillo, Bandeja para Pintar para Mini Rodillo, Brocha de Cerdas Sintéticas de 2 pulgadas, y Guantes Desechables.

- A. Agite para mezclar completamente la Capa Base de Adhesivo usando el palito para mezclar. Vierta una porción de la Capa Base de Adhesivo dentro de una bandeja limpia para pintar.
- B. ***Usted tiene que trabajar rápidamente*** para mantener un borde húmedo sobre toda la superficie. Empezando con la barra de atrás, use una brocha de cerdas sintéticas de 2 pulgadas para aplicar una Capa Base de Adhesivo bien gruesa y uniforme.
- C. Trabajando desde atrás hacia adelante, use un rodillo de 6 pulgadas y pelusa de microfibra de 3/8 pulgada de largo para aplicar abundantemente una Capa Base de Adhesivo bien gruesa y uniforme sobre toda la encimera. Use otra vez la brocha para cubrir el borde del frente y todos los espacios delgados. **UNA CAPA BASE DE ADHESIVO BIEN GRUESA Y UNIFORME ES NECESARIA PARA ASEGURAR UNA ADHESIÓN MÁXIMA DE LAS ASTILLAS DECORATIVAS.**

IMPORTANTE: Las Astillas Decorativas tienen que ser aplicadas antes de que la Capa Base de Adhesivo se seque. Busque por los puntos naturales de parada para trabajar cubriendo secciones más pequeñas, aplicando gradualmente la Capa Base de Adhesivo y las Astillas Decorativas sobre toda el área de la superficie. Vea la tabla sobre los Tiempos de Secado de la Aplicación de la Capa Base de Adhesivo.

TIEMPOS DE SECADO DE LA APLICACIÓN

Capa Base de Adhesivo Aplique cuando la temperatura de habitación se encuentra entre 16° C y 27° C (60° F y 80° F)

TIEMPO AL ABIERTO Éste es el tiempo que tiene para aplicar las Astillas Decorativas sobre la Capa Base de Adhesivo al principio de la aplicación.

Humedad de Habitación	Ultra Baja (0 - 30%)	Baja (30 - 50%)	Alta (50 - 70%)	Ultra Alta (70 - 100%)
Tiempo de Aplicación (Tiempo al Abierto)	No Aplique*	10 Minutos	20 Minutos	No Aplique

* Añada humedad con humidificador

Tiempo de Secado de Astillas Decorativas es hasta el día siguiente, o por lo menos 12 horas.

Tiempo de Secado de Última Capa Protectora: 48 horas para uso liviano; 7 días para curación completa.

- D. Después de que la Capa Base de Adhesivo ha sido aplicada, rápidamente inspeccione visualmente la completa superficie de la encimera, para detectar material que se está colgando, errores, y también áreas donde la cobertura es muy delgada. Aplique más Capa Base de Adhesivo donde sea necesario. Para efectuar la reparación de golpes accidentales, vea los consejos sobre “Preparación y Reparaciones” en la sección de las Preguntas Frecuentes.

4. APLICACIÓN DEL AGENTE HUMIDIFICADOR

El Agente Humidificador mantiene la Capa Base de Adhesivo húmeda un tiempo más largo y mejora la adhesión de las Astillas Decorativas de Color.

- A. Agite para mezclar bien el Agente Humidificador antes de usarlo.
- B. Cuando usted ha logrado una capa gruesa y uniforme de Capa Base de Adhesivo, aplique inmediatamente el Agente Humidificador rociando en forma de una niebla liviana sobre la Capa Base de Adhesivo. Rocíe para humedecer la superficie pero no permita que se formen charcos.
- C. Inmediatamente proceda con la aplicación de las Astillas Decorativas de Color.

IMPORTANTE: Solamente use el Agente Humidificador en la Capa Base de Adhesivo – No use este producto con la Última Capa Protectora. Evite que el Agente Humidificador se ponga en contacto con otras superficies pintadas, electrodomésticos, gabinetes, u otras encimeras que no han sido tratadas con la Capa Base de Adhesivo.

5. APLICACIÓN DE LA ASTILLAS DECORATIVAS

(Tiempo: aproximadamente 20 minutos para cubrir 50 pies cuadrados de la encimera)

Las Astillas Decorativas tienen que ser dispersadas rápidamente sobre toda la superficie completa de la encimera antes de que la Capa Base de Adhesivo se seque. Cuando usted termina toda la encimera, la barra de atrás, y el borde del frente tienen que encontrarse completamente cubiertos con las Astillas Decorativas. Una vez que las Astillas Decorativas han sido aplicadas, NO TOQUE la encimera hasta que la superficie tratada ha secado hasta el día siguiente (un mínimo de 12 horas).

- A. Mientras que la Capa Base de Adhesivo todavía se encuentra seca, aplique inmediatamente las Astillas Decorativas usando el Dispensador de Astillas Decorativas que usted ha preparado anteriormente. Si las áreas de la Capa Base de Adhesivo empiezan ha



Herramientas que tienen que estar listas: Dispensador de Astillas Decorativas lleno hasta un ¾ de su capacidad de Astillas Decorativas.

verse secas, aplique una nueva capa usando la Capa Base de Adhesivo. Para usar el Dispensador de Astillas Decorativas ajústelo en la posición #2: y simplemente jale el gatillo y luego mueva la manija en la dirección de las manos de un reloj usando un movimiento uniforme.

- B. Primero, aplique las Astillas Decorativas en la barra de atrás. Luego, rápidamente aplique las Astillas Decorativas en el borde del frente. Finalmente, aplique una completa cobertura de Astillas Decorativas sobre toda la superficie plana de la encimera. No se olvide: ¡Más es Mejor! Aplique suficiente cantidad de Astillas Decorativas para cubrir completamente la barra de atrás, el borde del frente y toda la superficie plana. Vuelva a llenar el Dispensador de Astillas Decorativas cuando sea necesario.

IMPORTANTE: Tenga mucho cuidado para no inclinarse y tocar el borde del frente mientras se encuentra aplicando las Astillas Decorativas. Si usted tropieza con la Capa Base de Adhesivo antes de la aplicación de las astillas, simplemente aplique más de éstas usando una esponja con más Capa Base de Adhesivo, y continúe moviéndose.

- C. Una vez que toda la encimera ha sido cubierta con las Astillas Decorativas, inspeccione visualmente toda la encimera, desde el borde del frente hasta la barra de atrás para asegurar que 100% de la Capa Base de Adhesivo ha sido completamente cubierta con las Astillas Decorativas. Es muy importante de que NO SE PUEDA VER EL ADHESIVO LUSTROSO a través de las Astillas Decorativas. Aplique una cantidad adicional de Astillas Decorativas cuando sean necesarias para cubrir las áreas donde faltan más astillas.
- D. Una vez que toda la encimera ha sido cubierta con las Astillas Decorativas, NO TOQUE la nueva superficie. Permita que el nuevo acabado seque hasta el día siguiente o por un mínimo de 12 horas.

6. LIJE Y ALICE LA NUEVA SUPERFICIE

(Tiempo: aproximadamente 2 horas para cubrir 50 pies cuadrados de superficie de encimera)

En este punto, la superficie con las Astillas Decorativas, que ahora se encuentra áspera, será raspada y lijada hasta llegar a un acabado bello, suave usando el Raspador de Astillas y la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados

IMPORTANTE: Cuando usted se encuentra raspando y lijando el exceso de Astillas, TENGA MUCHO CUIDADO DE NO LIJAR A TRAVÉS DE LA CAPA DE ASTILLAS, ESPECIALMENTE EN LAS ESQUINAS Y LOS BORDES. Un toque de lijado leve en el borde del frente y la barra de atrás es lo mejor.



Herramientas necesarias: Raspador de Astillas, Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados. Máscara para el Polvo, y Aspiradora o Cepillo de Mano

- A. Use una aspiradora de aire o cepillo de mano para remover cuidadosamente el exceso de Astillas Decorativas desde la superficie.
- B. Usando una máscara para el polvo, agarre el Raspador de Astillas para raspar la superficie y así remover los bordes de las Astillas Decorativas y las que se encuentran sueltas. Usted tiene que usar suficiente presión para derribar las Astillas. Tenga mucho cuidado de no dañar la superficie, especialmente a lo largo de los bordes y las esquinas. Use una aspiradora con un cepillo accesorio o sino un cepillo de mano para remover el exceso de Astillas.
- C. A siguiente, lije la superficie de la encimera con la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados para suavizar la superficie de la encimera. Usted solamente necesita suficiente presión para crear una superficie suave, con una textura leve.
NOTA: Mientras está lijando, la capa de Astillas Decorativas se verá con un color más claro, pero regresará a su color original cuando se aplique la Última Capa Protectora.

IMPORTANTE: Después de haber lijado, si usted nota cualquier área que se encuentra muy lijada o descubierta, usted puede retocar siguiendo las “Instrucciones para el Retocado” en la sección de las Preguntas Frecuentes.

- D. Use una aspiradora con un cepillo accesorio o un cepillo de mano suave para remover el polvo de las astillas. Frote con su mano descubierta la superficie de la encimera para detectar cualquier área áspera o que se ha levantado. Con mucho cuidado vuelva a lijar las áreas que han faltado o que se encuentra ásperas/desperejas y luego remueva el polvo usando una aspiradora de aire o un cepillo de mano. No se olvide – mantenga un toque liviano en las esquinas y los bordes – usted solamente necesita suficiente presión para crear una superficie lisa y con muy poca textura, y no lije a través de las astillas.
- E. Una vez que la superficie se encuentra lisa, remueva todo el polvo usando una aspiradora de aire con un cepillo accesorio o con un cepillo de mano. Luego limpie frotando la superficie con un trapo húmedo limpio, y libre de pelusas. Ahora, permita que todo seque.
- F. Frote su mano descubierta sobre la superficie de la encimera para detectar cualquier polvo restante. Si usted detecta polvo en su mano, limpie otra vez frotando la encimera con un trapo húmedo limpio y libre de pelusas y deje secar. Repita cuando sea necesario hasta que todo el polvo del lijado haya sido eliminado.
- G. Recoja todas las Astillas derramadas o que se han caído y el resto del polvo.

7. APLICACIÓN DE LA ÚLTIMA CAPA PROTECTORA

(Tiempo: aproximadamente 1 hora para cubrir 50 pies cuadrados de la encimera)

En este paso final, la Última Capa Protectora de bajo olor producirá un hermoso y duradero acabado protector en las nuevas superficies de su encimera. Esta Última Capa Protectora tiene un bajo olor, y no requiere una ventilación especial.

IMPORTANTE: El contenido de la Última Capa Protectora es combustible hasta el fin del proceso de curación. Extinga todas las llamas de fuego, llamas piloto, apague las estufas para cocinar, calentadores, motores eléctricos y otras fuentes de ignición durante el uso y hasta que el proyecto se ha completado, Mantenga fuera del alcance del calor, chispas y llamas de fuego. Por favor no fume.



Herramientas necesarias: Parte A y Parte B de Última Capa Protectora, Palito para Mezclar, Rodillo de Espuma de Goma de Alta Densidad de 6 pulgadas, Armazón de Rodillo, Brocha Sintética para Pintar de 2 pulgadas, Bandeja para Pintar, Material Tejido para Cubrir, Gafas para Protección, y Guantes Desechables.

- A. Usando guantes y gafas para la protección, vierta rápidamente el contenido completo de la Parte A o Activador dentro del contenedor de la Parte B o Base y luego mezcle completamente con el Palito para Mezclar por lo menos por 2 minutos. Es muy importante mezclar completamente para lograr una activación apropiada. Luego, vierta una porción de la mezcla de esta Última Capa Protectora en la bandeja limpia para pintar.

IMPORTANTE: Una vez que se ha mezclado y activado, usted tendrá 4 horas para la aplicación de esta Última Capa Protectora. No use cualquier residuo restante de esta Última Capa Protectora después de 4 horas, aún cuando todavía se encuentre en forma líquida.

- B. Use una brocha para pintar de cerdas de 2 pulgadas para aplicar una capa gruesa, uniforme de esta Última Capa Protectora en la barra de atrás.
- C. Para lograr una cobertura uniforme y para evitar marcas de las cerdas de brocha, usted tiene que usar un rodillo de espuma de goma de alta densidad de 6 pulgadas de largo, para aplicar esta Última Capa Protectora sobre la superficie plana de la encimera y el borde del frente. Aplique con rodillo una capa gruesa y uniforme, sobre toda la superficie completa de la encimera.
- D. Una vez completa, vuelva a humedecer su rodillo y empezando en la parte trasera, aplique otra capa de la Última Capa Protectora sobre la superficie húmeda, usando movimiento en una sola dirección. Inspeccione visualmente la superficie y retoque las áreas donde se necesita una cantidad adicional de la Última Capa Protectora.
- E. Permita que esta Última Capa Protectora seque sin ser molestada, tomando pasos para asegurar de que la encimera no es tocada o raspada por una persona u objeto. Mantenga todas las ventanas cerradas, los animales domésticos afuera, y los ventiladores en el techo apagados. Esta Última Capa Protectora se encontrará seca al tacto en 4-6 horas. La misma estará seca al día siguiente.

- F. Permita que esta Última Capa Protectora se cure por 48 horas antes de permitir un uso liviano. Espere 7 días para lograr una curación completa y una resistencia máxima contra las manchas. Vea “Mantenimiento y Cuidado” en la sección de Preguntas Frecuentes para averiguar las definiciones de uso liviano y curación completa.



COUNTERTOP
Transformations™

Preguntas Frecuentes y Consejos Sobre el Cuidado de Encimeras

Para Obtener Información Adicional, visite el sitio:
ModernMastersTransformations.com

PREGUNTAS GENERALES SOBRE TRANSFORMACIÓN

- P. ¿CÚAN SEGURO ES TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS?**
- R.** El uso del producto Transformación de Encimeras es seguro y presenta un bajo olor. Siga las instrucciones adjuntas para el uso de una máscara para respirar, guantes y gafas de seguridad como está indicado. Observe mucho cuidado, tanto como cuando usa cualquier otro producto para el retocado.
- P. ¿PUEDO USAR EL PRODUCTO TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS SOBRE UN ACABADO EXISTENTE DE TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS?**
- R.** Sí, usted puede aplicar un nuevo acabado de Transformación de Encimeras sobre una superficie ya tratada con Transformación de Encimeras. El acabado existente necesitará ser lijado completamente con la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados. Siga el proceso normal para la aplicación.

PREPARACIÓN Y REPARACIÓN DE LA ENCIMERA

- P.** ANTES DE USAR TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS, ¿CÓMO PUEDO REPARAR LAS GRIETAS, CORTES, DESPORTILLADURAS, RASGUÑOS Y QUEMADURAS EN MI ENCIMERA ORIGINAL?
- R.** Transformación de Encimeras formará una capa y cubrirá cualquier quemadura y pequeños rasguños en la encimera existente. Las grietas, desportilladuras, cortes profundos o abolladuras pueden ser reparadas rellenándolas con una masilla de epoxia de 2 componentes. Cuando la masilla se encuentra seca, lije el área hasta que llegue al mismo nivel de la superficie circundante. Una vez que la reparación se ha efectuado, siga el proceso normal para la aplicación.
- P.** ¿QUÉ OCURRIRÁ CUANDO MI ENCIMERA LAMINADA ORIGINAL EMPIEZA A DESLAMINARSE O SEPARARSE?
- R.** La encimera original tienen que encontrarse en buena condición estructural antes de la aplicación de cualquier acabado. Si un deslaminamiento está ocurriendo, vuelva a pegar apropiadamente el producto laminado. Si el existente laminado se está llenando de burbujas o se está doblando, por favor NO USE el producto Transformación de Encimeras o en Inglés, Countertop Transformations™.
- P.** ¿QUÉ PASA SI COMETO UN ERROR DURANTE EL PROCESO DE REACABADO DE LA ENCIMERA?
- R.** Una adhesión pobre de las astillas o astillas que han sido removidas al apoyarse o haber tocado la superficie: ¡Esto es una fácil reparación! Simplemente use una esponja húmeda que se ha sumergido en la Capa Base de Adhesivo y pase la esponja en el área y luego cubra inmediatamente esa área con las Astillas Decorativas. Áreas donde se ha lijado mucho o que están descubiertas: Simplemente sumerja la esponja en la Capa Base de Adhesivo, y pase la esponja sobre la superficie y luego inmediatamente cubra la misma con astillas. Después de 4 horas, lije el área hasta que se encuentre al mismo nivel del área circundante. Continúe con la Aplicación de la Última Capa Protectora.

CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN

- P.** ADEMÁS DE LAMINADOS, ¿QUÉ OTRAS SUPERFICIES PUEDEN SER REACABADAS CON TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS?
- R.** Con una preparación apropiada de la superficie, el sistema del acabado de Transformación de Encimeras también se puede adherir a madera dura, y adornos de metal. Todos los materiales de encimeras tienen que ser lijados completamente con la Herramienta para Lijar con Diamantes Incrustados y tienen ser sometidos a prueba para determinar una buena adhesión con la Capa Base de Adhesivo, antes de aplicarlos sobre toda el área de la superficie completa.
- P.** ¿CÓMO PUEDO APLICAR UN NUEVO ACABADO ALREDEDOR DE FREGADEROS, ESTUFAS PARA COCINAR, Y OTROS ELECTRODOMÉSTICOS?
- R.** Cubra el fregadero y todas las áreas adyacentes usando cinta suave de pintor. Tenga cuidado de apretar en los bordes para asegurar de que el acabado no llegará adentro. Asegure de cubrir el sumidero del fregadero para evitar que las Astillas Decorativas entren en el agujero.
- P.** ¿CÓMO PUEDO EVITAR POSIBLES PROBLEMAS CON LA APARIENCIA?
- R. Aplicación desigual de Astillas:** Aplique una capa gruesa uniforme de Capa Base de Adhesivo para que las Astillas Decorativas se adhieran consistentemente. Trabaje rápidamente y no permita que la Capa Base de Adhesivo se seque
- CONSEJO:** No aplique la Capa Base de Adhesivo sobre un área muy grande al mismo tiempo. Una vez que el Capa Base de Adhesivo empieza a secar, las Astillas Decorativas no se podrán adherir bien. Distribuya esparciendo las Astillas lo más pronto posible mientras que la Capa Base de Adhesivo todavía se encuentra húmeda. Para dispersar las Astillas usando las manos, rápidamente recójalas y tirelas. Cuando ha terminado de hacer esto, inspeccione toda la encimera con una linterna, buscando por cualquier área lustrosa con una densidad baja de Astillas Decorativas y aquí esparza unas Astillas adicionales cuando son necesarias.

Desperfectos en el Acabado de la Última Capa Protectora: Usted TIENE que usar un rodillo de goma de alta densidad y libre de pelusas como el llamado Whizz de 6 pulgadas para Puertas y Gabinetes. Asegure de aplicar suficiente Última Capa Protectora para cubrir las Astillas completamente. Esto puede efectuado fácilmente aplicando una primera capa, luego vuelva a pasar el rodillo desde atrás en una sola dirección sobre la primera capa húmeda. No encienda un ventilador de aire directamente sobre la encimera para tratar de secar la última capa un poco más rápido.

P. ¿QUÉ PUEDO HACER PARA QUE LA CAPA BASE DE ADHESIVO SE MANTENGA HÚMEDA UN TIEMPO MÁS LARGO?

R. Para mantener la Capa Base de Adhesivo húmeda usted tiene que mantenerla húmeda antes de aplicar las Astillas Decorativas, se tiene que dejar las ventanas cerradas y todos los ventiladores del cielo raso del techo apagados. Evite cualquier movimiento o brisas de aire durante la aplicación de la Capa Base de Adhesivo. Estos pueden hacer que la capa seque más rápido. En adición, el Agente Humidificador permite que la superficie se quede húmeda un tiempo más largo permitiendo que las astillas se adhieran mejor con la Capa Base de Adhesivo.

P. ¿CÓMO AFECTAN LA HUMEDAD Y LA TEMPERATURA AL PROCESO DE LA APLICACIÓN?

R. Una humedad más alta causará que la Capa Base de Adhesivo seque más lentamente. Esta humedad más alta ayuda a la cantidad de tiempo disponible para aplicar y para la adhesión de las Astillas Decorativas sobre la Capa Base de Adhesivo. Las condiciones ideales son un 50% de Humedad Relativa y una temperatura de alrededor de 21° C (70° F). NO aplique la Capa Base de Adhesivo cuando la humedad relativa se encuentra debajo de un 30% o sobre un 70% y cuando el punto de condensación se encuentra debajo de 3° C (5° F).

CONSEJO: Si la humedad es muy baja, use un humidificador para aumentar el nivel de humedad en la habitación.

P. ¿CÓMO PUEDO DESECHAR EL PRODUCTO QUE NO SE HA USADO Y LOS TPAOS Y BROCHAS SUCIOS?

R. Cubra bien todos los materiales que no se han usado, los productos que no se han mezclado, y luego póngalos en un almacén. Cualquier cantidad de Última Capa Protectora que ya se encuentra mezclada se pondrá dura y no puede ser usada otra vez. Cubra bien la Última Capa Protectora ya mezclada, y permita que se endurezca en el contenedor, luego deseche la misma de acuerdo a las regulaciones locales. Las herramientas usadas para aplicar la Capa Base de Adhesivo pueden ser lavadas con agua para limpiarlas.

MANTENIMIENTO Y CUIDADO

P. POR FAVOR DEFINA USO LIVIANO Y USO NORMAL

R. Una vez que la Última Capa Protectora se encuentra seca se puede frotar para limpiar la superficie usando agua, también se puede hacer contacto con pesos livianos que tienen menos de 5 libras, y también se puede usar la encimera para la preparación de comidas livianas. La Última Capa Protectora necesita ser curada por 48 horas antes de ser sometida a un uso liviano. Así es que por 48 horas:

- **Artículos de peso liviano bajo 5 libras**

- **Preparación de comidas livianas**

- **Limpieza frotando la superficie con esponja y agua**

- **Evite el uso de limpiadores o químicos**

- **Evite la formación de charcos de agua**

- **Evite el uso de tostadoras y ollas eléctricas**

La encimera tiene ser curada por 7 días antes de resumir un uso normal. Nunca use químicos fuertes o abrasivos muy agresivos para limpiar su encimera. Espere 48 horas antes de aplicar sellos de caulk alrededor del fregadero si se usa caulk de silicona

- **Resuma uso normal**

- **No use químicos fuertes o abrasivos muy agresivos**

P. ¿CÓMO PUEDO MANTENER SIN DAÑOS A MI NUEVA SUPERFICIE DESPUÉS DE LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS?

R. El cuidado de esta nueva superficie de su encimera es algo fácil. Para limpiar la superficie, use un trapo o esponja húmedo y jabón suave o detergente. La manera más fácil para evitar manchas es de no dejar que los derrames se queden en la superficie por mucho tiempo. Toda la superficie de la encimera tiene que ser limpiada con regularidad. Para eliminar manchas oscuras de raspaduras o de lápiz crayón, haga la prueba con Mr. Clean® Magic Eraser®.

Los salvamanteles y agarradores de ollas pueden proteger la superficie contra el daño del calor, y el uso de tablas para cortar para la preparación de las comidas puede eliminar cualquier posibilidad de un rasguño o corte

P. ¿CUÁNTO TIEMPO DURARÁ LA APLICACIÓN DE TRANSFORMACIÓN DE ENCIMERAS?

R. Considerando un uso normal y un cuidado apropiado, sus superficies con el nuevo acabado van a durar por años.

INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD

EVITE CONTACTO CON LA PIEL, OJOS Y LA ROPA DE VESTIR. USE PROTECCIÓN PARA LOS OJOS, GUANTES Y ROPA PARA LA PROTECCIÓN. LÁVESE CUIDADOSAMENTE DESPUÉS DE HABER AGARRADO EL PRODUCTO. En caso de contacto con la piel, lave el área afectada con jabón y agua y luego enjuáguela bien.

PRIMEROS AUXILIOS En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con agua fría por 15 minutos. En caso de ingestión (si lo ha tragado) no induzca el vómito. Tome 1-2 vasos de agua o leche. Póngase en contacto con un médico inmediatamente.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO TOME INTERNAMENTE.

Información Adicional y Ayuda Técnica

Para Obtener Información Adicional, visite el sitio de Modern Countertop Transformations™: ModernMastersTransformations.com o llame al 1-800-899-1527.

¡ADVERTENCIA!

Si usted raspa, lija o remueve la pintura vieja, usted puede soltar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN CON EL PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD SERIA COMO DAÑOS AL CEREBRO, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES ESPERANDO FAMILIA TAMBIÉN DEBEN EVITAR UNA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición con el plomo. Limpie con una aspiradora de aire con filtro HEPA y estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo proteger a sí mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Abierta Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD o visite al sitio www.epa.gov/lead.