

INSTALLATION INSTRUCTIONS

For CaféCountertops' Solid Wood Countertops with Super Top-Coat Finish



CaféCountertops™

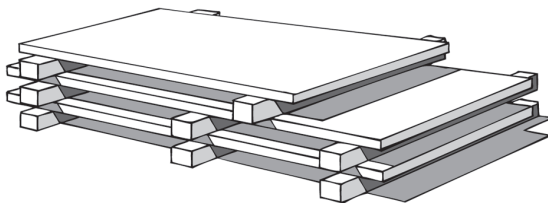
PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY PRIOR TO INSTALLATION.

Solid wood countertops are a form of wood furniture, and must be handled with care. Warping, cracking etc. are almost always a result of improper handling, installation or care. This is so often true that our warranty places the burden of proof on you to prove otherwise in the event of a product issue. Products which have been installed are considered to have been accepted, and in no case does warranty extend to cover dismounting, re-installation or utilities trades. Wood is a natural material. Variations in color and appearance are a normal part of wood's natural beauty and do not constitute a defect.

ACCLIMATIZATION

Constantly maintain indoor air temperature at 65-80°F and humidity at 50-60%.

Top should be unpackaged and laid flat on spacers or otherwise positioned to allow air circulation to all sides for a period of time (preferably 24 hours) prior to installation. If the top is unpackaged and immediately installed, the base cabinets act as a buffer, causing the bottom side to lose moisture more slowly than the top, which leads to warping.

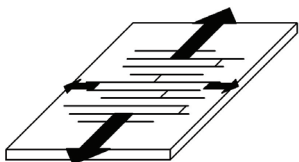


SUPPORT



Wood tops require sturdy support.
10" max unsupported overhang.
36" max span between supports.
Additional supports may be needed.

PLAN FOR EXPANSION

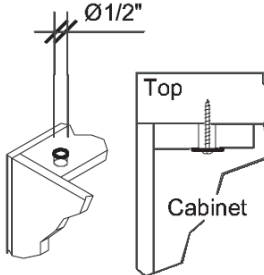


Wood worktops expand and contract front-to-back (across the grain). Allow expansion as shown above, or the worktop will crack.

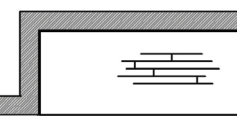
ATTACHMENT IMPORTANT!

Install must allow for expansion and contraction across the grain (front-to-back) to prevent cracking. Pilot-drill the worktop. Drill oversize or slotted holes in cabinet rails, corner-blocks and supports. Attach worktop with screws and large washers to allow install screws to move with expansion.

If cabinets have solid tops, use spacers or make large cutouts for air circulation to underside of worktop.

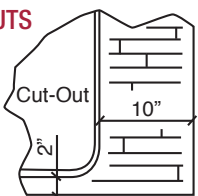


FINISH



This countertop is finished with our optional Super Top-Coat finish. Do not cut exposed surfaces, as this finish cannot be spot-repaired. Cuts to concealed surfaces (e.g. scribing to walls) must be sealed.

CUTOUTS



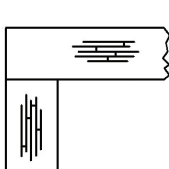
Cutouts located less than 10 inches from worktop end may cause cracking and will void product warranty. Seal all cut edges and inside faucet holes.

SEALANT



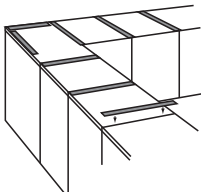
Use top-quality Silicone at sinks, joints, gaps at walls, etc. Never use construction adhesive with wood tops. We do not recommend using Silicone in lieu of install fasteners.

CONNECTION



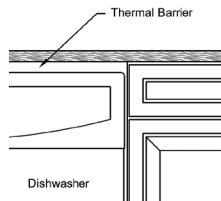
CaféCountertops custom tops are built to order with field joints typically factory-prepared for connecting bolts. Bolts should be snug but not over-tight. Tops without factory field joints may be rejoined by draw-bolts or connecting plates (not included). Fill gap with Silicone only. Do not use glue.

DRY CLIMATE



For best results in dry Rocky Mountain or northern climates, acclimate 48 hours. Install 1/8"-thick spacers between cabinets and countertop to permit air circulation to both sides of the countertop.

THERMAL BARRIER



Peel-and-stick microporous Thermal Barrier is required at dishwashers, cooktops and most u/c appliances. This product is available from Café Countertops.

CLEAN AND PROTECT

- Keep surface free from water for 7 days. Wipe with dry cloth only. Wood may scratch and dent even with a protective cover, and this cover may "imprint" the finish. It's best to prevent any contact whatsoever until construction is complete.

COMMON PROBLEMS & REPAIRS

- Scratches and surface damage can not be easily repaired.
- Winter-cracks, or "checks" are hairline cracks at ends caused by low indoor humidity. These are not a defect, and close naturally in warmer weather. See 'Care Instructions'.
- Larger cracks, warping and finish blemishes are almost always caused by improper installation or care.



INSTALLATION

Watch our
installation video!



<https://www.youtube.com/watch?v=lZIGT5H3kjg>

Order Installation products at www.cafecountertops.com/care
or sales@cafecountertops.com

INSTALLATION INSTRUCTIONS

For CaféCountertops' Solid Wood Countertops with Super Top-Coat Finish



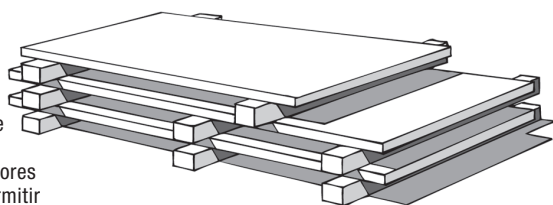
CaféCountertops™

FAVOR DE LEER DETENIDAMENTE TODA INDICACIÓN ANTES DE LA INSTALACIÓN.

Las encimeras/los mostradores de madera maciza son una especie de mueble de madera, y deben ser manejados con cuidado. Madera deformada, agrietada, etcétera casi siempre son el resultado del manejo inapropiado, de una instalación incorrecta o del cuidado inapropiado. Como esto representa la mayoría de los casos, nuestra garantía estipula que le corresponde a usted la carga de la prueba para mostrar lo contrario en el evento de un problema con el producto. Productos instalados se consideran aceptados, y nuestra garantía no se amplía bajo ninguna circunstancia para cubrir la desinstalación, la reinstalación o trabajos realizados por plomeros o electricistas. La madera es un material natural. Variaciones en color y apariencia son un aspecto normal de la belleza natural de la madera y no constituyen un defecto.

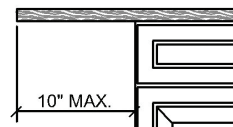
ACLIMATACIÓN

Mantenga de manera constante la temperatura del aire interior entre 65 y 80 grados Fahrenheit/18 y 27 grados centígrados y la humedad entre 50 y 60%. El tablero debería ser descargado y extendido sobre separadores o de otra manera posicionado para permitir la circulación del aire a todos los lados por un período de tiempo (preferiblemente 24 horas) anterior a la instalación. Si el tablero es descargado e instalado de manera inmediata, los gabinetes/muebles bajos funcionan como un aislante/una pantalla térmica, ocasionando que el tablero inferior pierda humedad de manera más lenta que el superior, lo cual resulta en deformaciones.



SOPORTE

[10 pulgadas/25 centímetros I Para una envergadura mayor a 10 pulgadas/25 centímetros, agregue una ménsula de soporte] Las encimeras/los mostradores de madera requieren soporte fuerte. Un máximo de 10 pulgadas/25 centímetros para aleros/salientes no soportados. Una envergadura máxima de 36 pulgadas/91 centímetros entre soportes. Soportes adicionales pueden ser necesarios.



FOR A SPAN OVER
10", ADD A SUPPORT
BRACKET

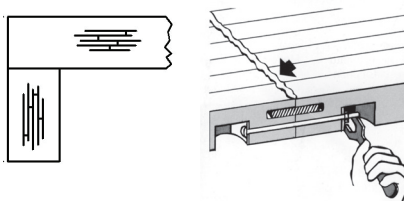
ANTICIPAR LA EXPANSIÓN



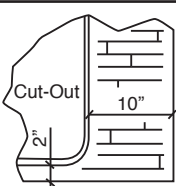
Las superficies de trabajo de madera se expanden y se contraen de adelante hacia atrás (a través de la veta). Permita que se expanda como se muestra arriba o la superficie se agrietará.

CONEXIONES

Las encimeras/los mostradores "custom" de CaféCountertops están construidas/os a la medida con juntas de lengüeta postiza/montaje/ranuras típicamente preparadas en fábrica para pernos conectores. Los pernos deberían estar ajustados pero no demasiado tensos. Tableros sin juntas de lengüeta postiza/montaje/ranuras pueden ser (co) lindados con pernos tirañodo o placas conectadoras/de anclaje (no incluidos/as). Llene el hueco solamente con silicona. No utilice pegamento.



RECORTES



Recortes ubicados menos de 10 pulgadas/25 centímetros del final de la superficie de trabajo pueden ocasionar que la madera se agriete y anulará la garantía del producto. Selle todo borde cortado y dentro de los agujeros para grifos.

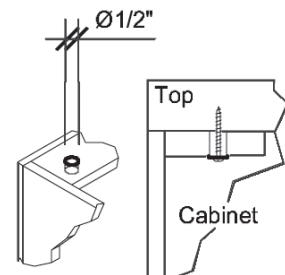
SELLADOR



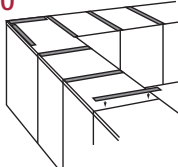
Utilice silicona de alta calidad para fregaderos, junturas, huecos en las paredes, etcétera. Nunca utilice adhesivos para la construcción con tableros de madera. No recomendamos el uso de silicona en lugar de tornillos pasadores de instalación.

ACOPLAMIENTO ¡IMPORTANTE!

Permita que las encimeras/los mostradores se expandan a través de la veta (de adelante hacia atrás) para evitar que se agrieten. Taladre agujeros sobredimensionados o agujeros con ranuras en barandas, bloques de esquina y soportes. Taladre con una broca piloto la superficie de trabajo. Fije la superficie de trabajo con tornillos y arandelas/juntas grandes. Si los gabinetes/muebles bajos tienen tableros macizos, utilice separadores o fabrique recortes grandes para circular air debajo de la superficie de trabajo.

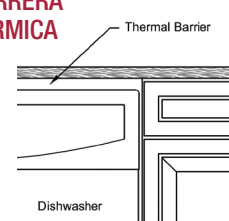


CLIMA SECO



Para obtener el mejor resultado en climas norteños o en las Montañas Rocosas/Rocallosas secas, aclimate durante 48 horas. Instale separadores con un espesor de 1/8 pulgadas (0.32 centímetros/3.18 milímetros) entre los gabinetes/muebles bajos y las encimeras/los mostradores para permitir la circulación del aire a ambos lados de la encimera/del mostrador.

BARRERA TÉRMICA



Una Barrera Térmica micro permeable y autoadhesiva se requiere entre el producto y los lavaplatos/lavavajillas, las placas de cocina y la mayoría de los electrodomésticos bajo encimera. Este producto está disponible en Café Countertops.

LIMPIEZA Y PROTECCIÓN

• Mantenga la superficie libre de agua durante 7 días. Limpie sólo con un trapo seco. La madera se puede rayar o abolillar aun con una capa/cubierta protectora, y esta capa/cubierta puede "marcar" el acabado. Lo mejor es evitar en absoluto cualquier contacto hasta que se complete la construcción.

REPARACIONES Y PROBLEMAS COMUNES

- Los arañazos y los daños en la superficie no se pueden reparar fácilmente.
- Grietas durante el invierno, o "rajaduras" son grietas finas en los bordes ocasionadas por baja humedad interior. No representan un defecto, y se cierran naturalmente en clima más cálido. Vea las 'Instrucciones de Cuidado.'
- Grietas más grandes, madera deformada y manchas en el acabado casi siempre son ocasionadas por la instalación incorrecta o el cuidado inapropiado.



INSTALLATION

Watch our
installation video!



<https://www.youtube.com/watch?v=IZIGT5H3kjg>

Pida productos para la Instalación en www.cafecountertops.com/care
o a través de sales@cafecountertops.com