

P U R A
S T O N E TM

By DESTEFANO

__ Estiba del material

_Estibe el material bajo techo

_No dejar la cara pulida de la tabla expuesta al sol

__ Corte del material

Antes de cortar

_Verificar que el banco de corte esté perfectamente nivelado (esto es crítico si el trabajo en cuestión requiere cortes a 45 grados para hacer ingletes).

El banco desnivelado es uno de los principales causantes de fisuras cuarzo al cortar.

_El disco de corte debe estar en buen estado (sin partes faltantes, sin excesivo desgaste). Sugerimos tomar la pauta de afilar el disco (revivir el diamante) semanalmente.

_Verificar que el flujo de agua de la máquina sea abundante y esté dirigida al punto de entrada del disco en la tabla

__ Velocidad de corte

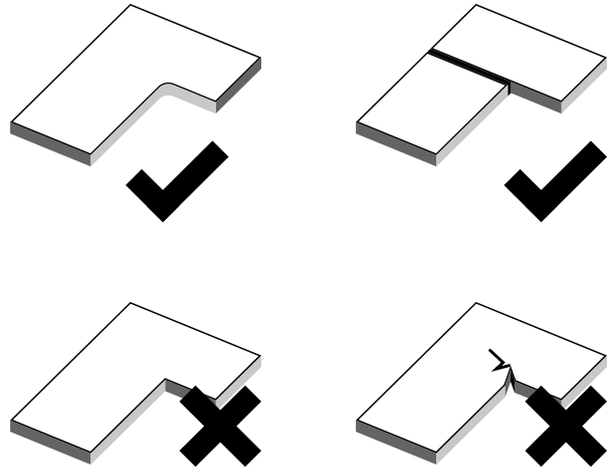
_La velocidad de avance para 2 cm es máximo 3 m/min

_La velocidad de avance para 1.2 cm es máximo 3.5 m/min

Las mesadas en "L" o en "U" deben ser realizadas en lo posible con la misma tabla.

Los cortes en "L" o en "U" deben tener un traforo en su vértice de radio 5 mm o bien hacerse en dos piezas.

Los bordes del material deben tener un redondo o bisel recto de al menos 3 mm. Esto le dará mayor resistencia al impacto al material.



Radio traforo mínimo 5 mm

__ Pulido de bordes

_Realizar con puletines diamantados y siempre en húmedo

_El pulido de bordes debe hacerse siempre de forma progresiva con estas secuencias:

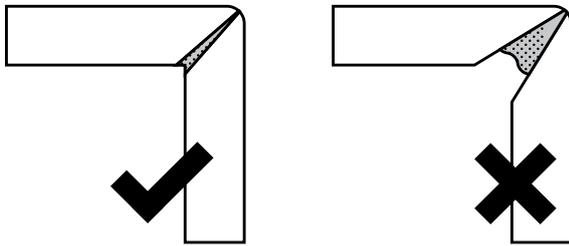
o Lustrado 100, 200, 400, 500-800, 1500-3000

o Mate 100, 200, 400

__ Ingletado

_Realizar los cortes a 45 grados para asegurar la máxima resistencia del material

_Los bordes ingletados tienen la menor resistencia al impacto y por ello se recomienda biselar o redondear con mínimo 3 mm



Radio bisel mínimo 3 mm

__ Aislación de Anafes

_Se debe dejar la máxima distancia posible entre el borde de la mesada y el cuerpo del anafe

_Las esquinas del traforo deben tener un radio nunca menor a 4 mm (nunca hacer las esquinas a 90 grados)

_Instalar una banda adhesiva disipadora térmica alrededor del hueco del anafe, disponible a la venta en De Stefano y requisito indispensable para que la garantía sea válida. Ver Condiciones de la Garantía en **purastone.com**

_aislación del lavavajillas: instalar el aislante que viene con el lavavajilla con varios puntos de silicona por debajo de la mesada

__ Información para el usuario Final

_Shock Térmico: Purastone™ es un aglomerado de cuarzo y resina y por lo tanto su exposición prolongada al calor es nociva para el material. no apoyar objetos directamente sacados del fuego sobre la mesada. Usar tabla para apoyar o apoyar sobre las hornallas. Manchas producidas por este tipo de acciones, no se encuentran contempladas en al cobertura de garantía del producto. Ver Condiciones de la Garantía en **purastone.com**

_Limpie manchas de grasa con desengrasante (Cif, lavandina) y manchas de tinta con alcohol o tinner. En caso de manchas más difíciles, mezclar tinner con Cif y agua, frotar con una esponja, dejar actuar durante 5 minutos y retirar. Repetir la aplicación hasta quitar la mancha.

P⁻

PURA
STONE™

Simplemente bueno

— Antes de empezar

Verificar toda la superficie de las tablas que componen el trabajo a realizar

_Color

(verificar el Tono en etiqueta de todas la chapas a utilizar para el trabajo)

_Espesor

_Pulido

NOTA: no se admitirán devoluciones de tablas cortadas. La marmolería es responsable en determinar si las tablas a cortar son aptas para hacer su trabajo. Si no lo son, debe cambiarlas antes de cortarlas.

Asegúrese de trabajar en un espacio seguro y de utilizar todos los elementos de seguridad

_ El taller debe ser un espacio correctamente ventilado de acuerdo con las normas de seguridad vigentes en su país.

Si tiene dudas consulte a su asesor de Seguridad e Higiene

_ Siempre utilice mascara protectora para evitar inhalar polvo. El polvo de superficies de cuarzo contiene sílice que al ser inhalado es perjudicial para su salud.

_Siempre realice tareas de corte y pulido de superficies de cuarzo con herramientas que trabajen en húmedo. Nunca corte ni pula este material en seco.

_Utilice siempre gafas de seguridad para proteger la vista.

P

