


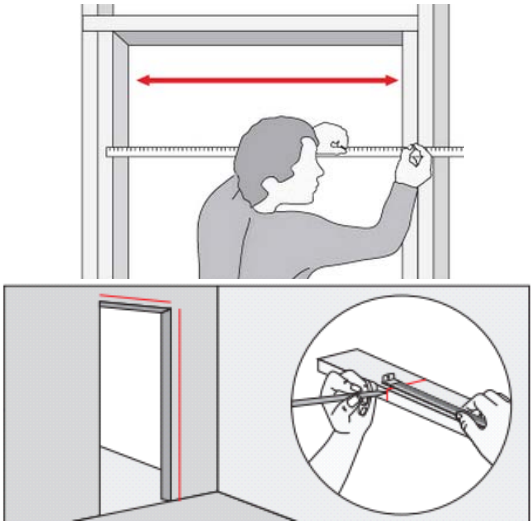


Definición	<p>La puerta Placarol con enchape plástico es una puerta terciada muy común.</p> <p>Existen enchapadas en madera y en plástico del cual heredan sus cualidades de durabilidad, resistencia a la abrasión, gran colorido y variedad de diseños.</p> <p>Su instalación es sencilla por lo que es un procedimiento rápido pero no menos riguroso en su ejecución, ya que esta debe quedar perfectamente a nivel y empotrada en el vano correspondiente.</p>
------------	--

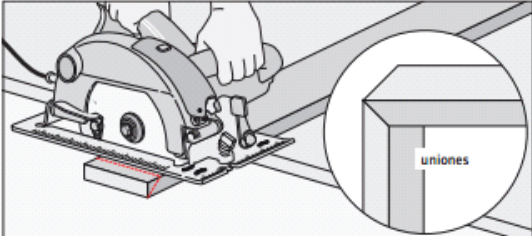

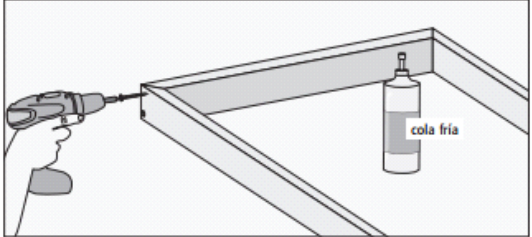
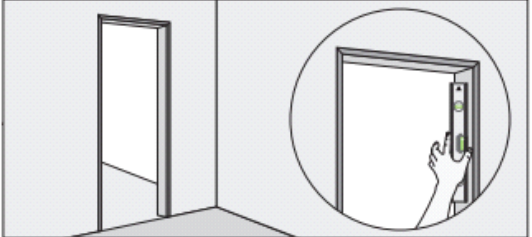
Aplicación	<p>a) Verificar nivelación de superficie interior, superior e inferior del vano, para no tener que compensar con otros materiales los desniveles. Esta operación debe realizarse cuando las paredes y el suelo estén totalmente acabados.</p> <p>b) Identificar en planos la ubicación correcta de las puertas.</p> <p>c) Verificar que los anchos de los vanos dejados sean los adecuados para la puerta a instalar.</p>
------------	---

EETT (Componentes)	<p>Puerta Placarol con enchape plástico de acuerdo a los requerimientos propios del proyecto.</p> <p>Cualquier cambio de marcas o espesor debe ser validado primero por la Oficina Técnica.</p>
-----------------------	---

Elaboró	Revisó	Autorizó
<p>Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:</p>	<p>Nombre : Puesto : Fecha : Firma:</p>	<p>Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:</p>
<p>La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.</p>	<p>La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)</p>	<p>La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.</p>

	INSTALACION O PASO A PASO	IMAGEN
PROCEDIMIENTO	<p>1.- Encuadre:</p> <p>Verificar el encuadre del rasgo donde se instalará la puerta.</p> <p>Medir las diagonales del vano, estas deben medir igual, así se puede verificar que el marco está a escuadra.</p>	
	<p>2.- Medir Marcos:</p> <p>Medir ancho y alto del rasgo del vano de la puerta para luego traspasar estas medidas a las tablas del marco.</p> <p>Se puede hacer con huincha de medir o enfrentando la tabla al rasgo.</p>	

Elaboró	Revisó	Autorizó
<p>Nombre : Operaciones</p> <p>Puesto : Unidad Técnica</p> <p>Fecha : 01.02.2020</p> <p>Firma:</p>	<p>Nombre :</p> <p>Puesto :</p> <p>Fecha :</p> <p>Firma:</p>	<p>Nombre : Cristián Mercado A</p> <p>Puesto : Gerente General</p> <p>Fecha : 01.04.2020</p> <p>Firma:</p>
<p>La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.</p>	<p>La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)</p>	<p>La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.</p>

<p>3.- Cortar tablas:</p> <p>Para cortar la madera se utiliza una sierra circular.</p> <p>Es importante que los extremos de las tablas del marco queden en 45°</p> <p>Para realizar el corte diagonal se puede usar la sierra circular ajustando su hoja en los 45°.</p> <p>También si no es un marco muy ancho se puede hacer con ingleteira y serrucho.</p>	 
<p>4.- Armado de marco:</p> <p>Presentar y unir con prensas los 3 trozos que forman el marco. Encolar las uniones y luego fijar con 3 tornillos por esquina.</p> <p>El marco debe dejarse secar al menos 30 minutos.</p> <p>Realizar esto sobre una superficie limpia que no produzca imperfecciones en el marco, esta superficie puede ser plástico, cartón, etc..</p>	
<p>5.- Verificación de nivel del marco:</p> <p>Colocar el marco en el vano y con el nivel de burbuja verificar verticalidad y horizontalidad.</p> <p>La burbuja del nivel debe quedar exactamente al centro.</p>	

Elaboró	Revisó	Autorizó
<p>Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:</p>	<p>Nombre : Puesto : Fecha : Firma:</p>	<p>Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:</p>
<p>La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.</p>	<p>La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)</p>	<p>La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.</p>



<p>6.- Perforar y fijar el marco:</p> <p>Con broca para madera hacer perforaciones en el marco cada 30 cms. Luego cambiarla y utilizar una broca apta para perforar el vano, ya sea concreto o seguir con la broca de madera en caso que sea yeso cartón, ya que estas llevan un refuerzo de madera en el vano.</p> <p>Es importante utilizar tarugos para cada materialidad en donde se colocará en marco, ya sea tarugo para concreto o tarugo para yeso cartón. Los tarugos son indispensables ya que ellos le brindarán una gran firmeza al marco.</p>	
<p>7.- Sellar encuentro marco-muro:</p> <p>Tapar el espacio de encuentro entre el marco y la pared con sello de silicona (pistola calafatera) el que luego podrá ser pintado.</p>	

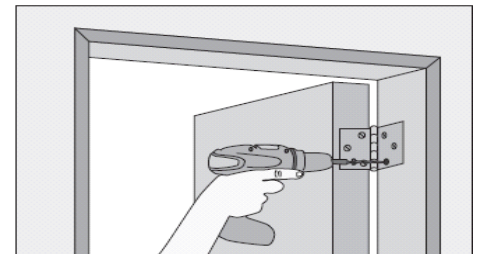
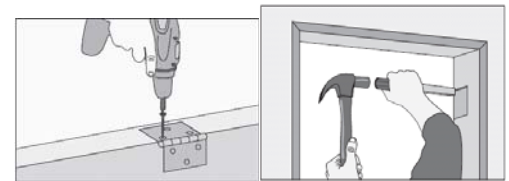
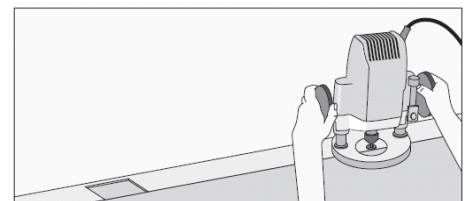
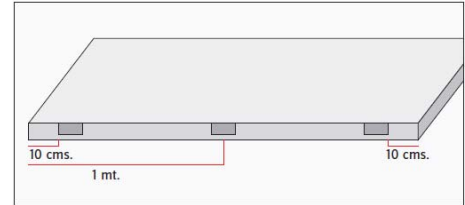
Elaboró	Revisó	Autorizó
Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:	Nombre : Puesto : Fecha : Firma:	Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:
La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.	La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)	La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.



8.- Bisagras:

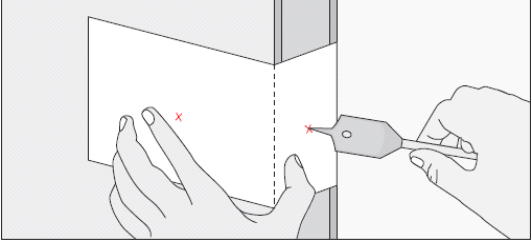
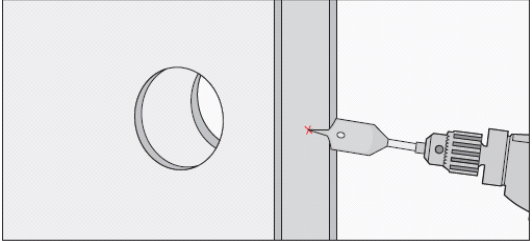
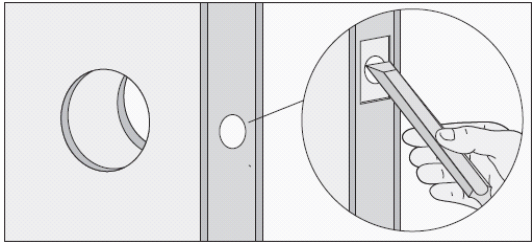
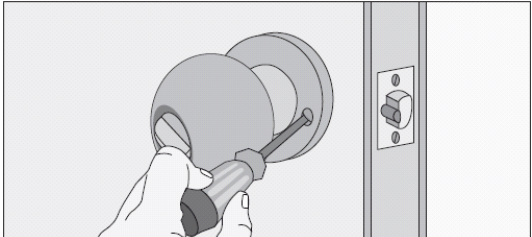
Se debe marcar la distancia y tamaño de las bisagras en el canto de la puerta. Comenzando desde los bordes superior e inferior a 10 cm, y la tercera se marca al centro del eje de la puerta así si la puerta mide 2 m la bisagra del medio debe ir a 1 m desde el borde. Luego se deben realizar los pequeños calados con una fresadora, con la cual no se debe rebajar más de 3 mm

Se atornillan las bisagras a la puerta y luego se coloca sobre puesta en el marco para así marcar las bisagras en el marco de la puerta, se realiza el mismo procedimiento anterior de rebaje pero con formón y martillo, y se fija la puerta por las bisagras en el marco con tornillo especiales para madera.



Elaboró	Revisó	Autorizó
Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:	Nombre : Puesto : Fecha : Firma:	Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:
La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.	La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)	La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.



<p>9.- Cerradura y pomo:</p> <p>Es importante marcar con una broca la cerradura, esto se realiza primero utilizando una plantilla que viene adjunta al kit de instalación de la cerradura. Como recomendación general la altura a la que debe colocarse es a 90 cm desde el borde inferior de la puerta.</p> <p>Posteriormente con el taladro realizar la perforación sección redonda en ambos lados de la puerta y con broca paleta la perforación en el canto de la misma.</p> <p>Poner en el canto más grande el pomo de la puerta y en el canto la chapa de manera sobrepuesta, marcando su borde con un lápiz, si es necesario, realizar un pequeño rebaje para que la chapa quede 100% en su lugar.</p> <p>Por último fijar con tornillos la chapa y el pomo, para que no se mueva el pomo la chapa trae una placa.</p> <p>Poner énfasis en no dañar el enchape plástico de la puerta al realizar las perforaciones</p>	   
---	---

Elaboró	Revisó	Autorizó
Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:	Nombre : Puesto : Fecha : Firma:	Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:
<small>La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.</small>	<small>La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)</small>	<small>La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.</small>



<p>Terminaciones y complementos:</p> <p>Para terminar, se instalan las molduras. Dependiendo del tipo de guardapolvo y el efecto que se quiera dar, se puede instalar topes de MSD Cepillado de 1x2 en el extremo inferior de las molduras, en el encuentro con los guardapolvos. Las molduras se fijan con puntas de 1 1/4 ó 1 1/2 y con un adhesivo de montaje.</p> <p>Las molduras, idealmente deben ser del mismo estilo de la puerta placarol con enchape plástico.</p> <p>Una vez ajustada la hoja e instalada la cerradura, y con el fin de proteger las paredes de los golpes producidos por las manillas de las cerraduras, se recomienda instalar topes adecuados en el piso o muro. Al instalar estos topes, siempre verificar el recorrido de las cañerías de agua o gas a través de los muros o pisos para evitar daños.</p>	
---	--

NOTAS :

Elaboró	Revisó	Autorizó
Nombre : Operaciones Puesto : Unidad Técnica Fecha : 01.02.2020 Firma:	Nombre : Puesto : Fecha : Firma:	Nombre : Cristián Mercado A Puesto : Gerente General Fecha : 01.04.2020 Firma:
La firma representa que la persona quien genera el documento revisó y alineó lo requerido de las Políticas, Procedimientos Locales y Corporativos, así como las Regulaciones Locales. Por lo que entiende en su totalidad el contexto, ha verificado y corroborado que es posible dar seguimiento puntual y cumplir con el alcance del mismo.	La firma representa que se ha verificado la funcionalidad para llevar a cabo la ejecución de este procedimiento de acuerdo a los pasos que en este documento se establecen. (Firma del Responsable de Calidad, O del responsable del Proceso o del Área)	La firma representa que la persona confirma que el documento está de acuerdo a los lineamientos de GO WORK SPA y autoriza su implementación.