

**revestick**

REVESTIMIENTOS INTELIGENTES

# CLEANPANEL®

Panel Muro / Cielo Higiénico Industrial



www.**revestick**.cl



Unión Machi-Hembra



Fácil, limpia y rápida instalación



Excelente Terminación



100% Impermeable



Retardante de Fuego (A)



1 Año de Garantía

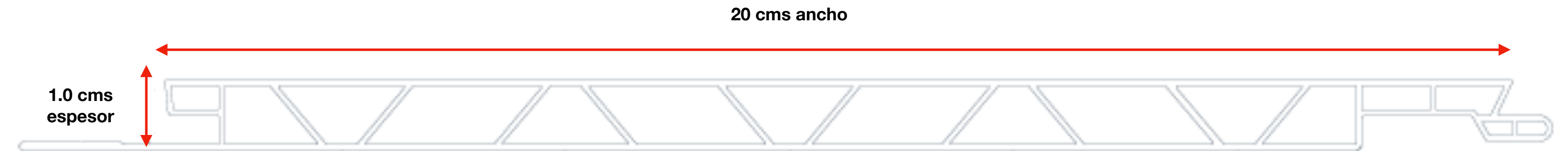


El panel higiénico industrial o CleanPanel® es una práctica e innovadora solución orientada a facilitar la etapa del revestimiento interior en plantas de proceso que requieren de un alto grado de higiene, limpieza, luminosidad y seguridad ante agentes patógenos externos. Puede ser utilizado tanto en muros como en cielo, 100% lavable, impermeable, de fácil mantención y especialmente recomendado para la industria alimentaria, agrícola, ganadera y clínica farmacéutica. Por su gran versatilidad también es aplicable en la construcción de gimnasios, colegios, faenas mineras, galpones, hangares, contenedores, carwashes, etc.

El m<sup>2</sup> de CleanPanel®, su instalación y mano de obra es altamente conveniente; rentabilizando su proyecto y maximizando tiempos de construcción :

- ◆ Impermeable al agua y corrosivos
- ◆ Lavable, aséptico
- ◆ No se quiebra ni se fisura
- ◆ Fácil y rápido de instalar
- ◆ Retardante de fuego
- ◆ Capacidad térmica y acústica
- ◆ Resistente, de gran terminación

Más info y videos de instalación en [www.revestick.cl](http://www.revestick.cl)



**Tamaño:** 20 x 300 x 1.0 cms

**Peso:** 2,8 kg / m<sup>2</sup>

**Material:** PVC

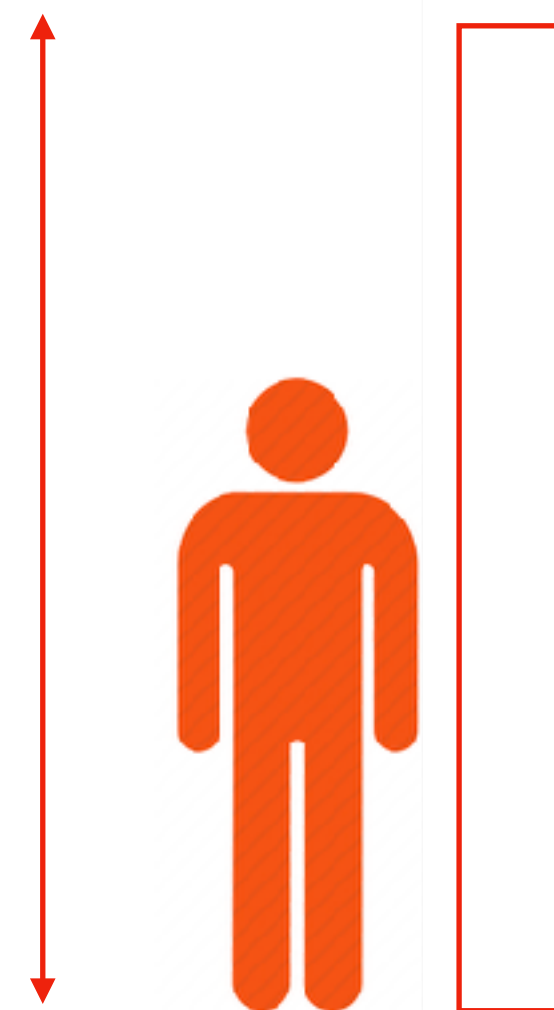
**Acabado:** Blanco Sólido

**Unidades x caja:** 15 uds

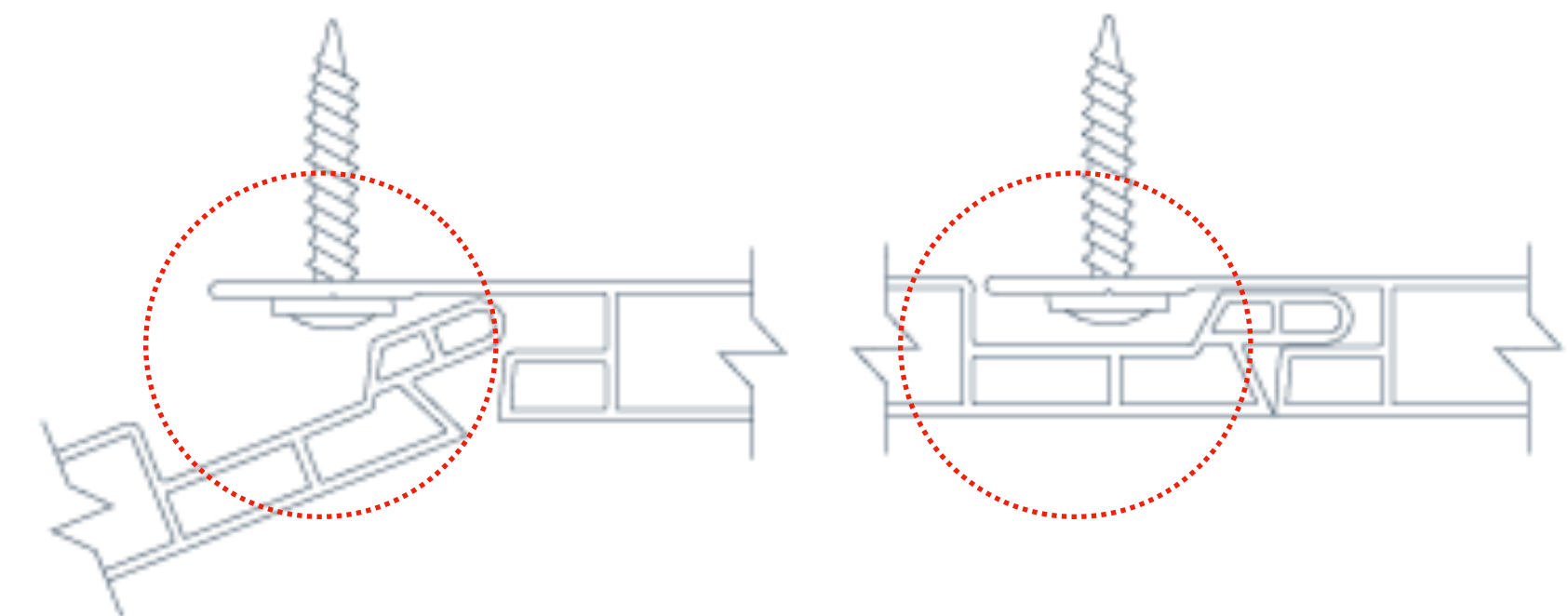
**Rendimiento x caja:** 9.0 m<sup>2</sup>

*\* Medidas estándar. Para otras dimensiones consulte a nuestros asesores, lo podemos personalizar según su proyecto.*

Largo 300 cms.  
Ancho 20 cms.



**Unión Click Machihembrada**



**Perfilería terminación**



- **Panel Flexible:** Panel de alta densidad de 0,8 cms de espesor para ser usado en muros y cielos. Su material es flexible y alveolar, brinda mayor resistencia por cm<sup>2</sup>. por lo que no se fisura ni se triza tras un movimiento sísmico como pasa con una placa de yeso cartón.
- **Anti-fúngico:** CleanPanel® es anti humedad, inmune al ataque de microorganismos o termitas, ideal para generar ambientes altamente higiénicos, saludables, confortables e impecalbes.
- **100% Impermeable:** El panel cielo no se expande ni contrae cuando entran en contacto con el agua, es 100% lavable y con la debida instalación su índice de absorción de agua es igual a cero.
- **Fácil de instalar:** Los paneles de CleanPanel® son fáciles y rápidos de instalar en un período de construcción muy corto, bajando sus costos en mano de obra y simplificando el proceso de revestir cielos y muros.
- **Mayor Cobertura:** Su largo de 3,81 cms. permite abarcar áreas extensas cubriendo con mayor rapidez la zona a revestir, reduciendo puntos de unión entre tramo y tramo.
- **Unión Click:** Unión tipo machihembrada para un calce perfecto de fácil, limpia y cómoda instalación. La división entre placa y placa se hace imperceptible, otorgando un acabado parejo de terminación elegante y profesional.
- **Colorido:** Disponible en blanco brillante para otorgar mayor luminosidad, amplitud y sensación de espacio, generando un ambiente de trabajo más grato lo que ayuda a optimizar la concentración en todo proceso.
- **Retardante de fuego:** CleanPanel® posee retardante de fuego, de esta forma, ante un eventual incendio, la placa sólo se derretirá lentamente y continuará desintegrándose sin generar ni propagar llamas; brindando una mayor seguridad y tiempo de reacción.
- **Sonido y propiedades térmicas:** Debido a las estructuras huecas (alveolar) con el que ha sido confeccionado CleanPanel® es termoconductor además de aislar el sonido entre secciones y/o habitaciones.
- **Durable:** Inmutable con el paso del tiempo por la calidad del material. Desmontable y reutilizable, lo que lo hace amigable con el medio ambiente.
- **CERTIFICADO: ISO9001:2000**



<b>* Test de Flexibilidad</b>	Longitud	mm/m	≤2.0	0.3
	Ancho	mm/m	≤2.0	0.4

<b>* Desviación Dimensional</b>	ancho	mm	±4	-2
	espesor	mm	±0.5	0.12
	espesor muro	mm	±0.32	-0.08
	espesor tira	mm	±0.28	0.14

<b>* Prueba golpes de Martillo</b>	Martillo standard	Fuerza aplicada: 0.25kg/0.5m, a las 10 veces de golpear la plancha no se rompió		
	Martillo Profesional	Fuerza aplicada: 1.0kg/0.5m, a las 10 veces de golpear la plancha no se rompió		

<b>* Retardante de fuego</b>	Indice de Oxígeno	%	≥32	41.5
	Disparo Horizontal	/	FH-1	FH-1
	Combustión Vertical	/	FV-0	FV-0

<b>* Tolerancia a sustancias peligrosas</b>	Cloruro de Vinilo	mg/kg	≤5	0.5
	Acido Tereftálico	mg/kg	≤1000	865

**Producto con certificación ISO9001:2000**

\*Revestick recomienda verificar los datos entregados por el proveedor con un profesional especializado en la materia.

