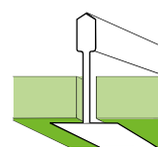
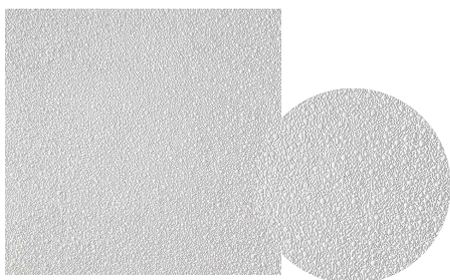


BIOPLAC[®] VINYL



A24 / A15

	Formatos	Largo mm	Ancho mm	Espesor mm	Masa kg/m ²	Ud/caja	Cajas/palet
■	VINYL VISTA A24 / A15	595	595	8	7	8	48
■	VINYL VISTA A24 / A15	119.5	595	8	7	8	24

Composición

Placa de yesos laminado con revestimiento de vinilo. Con un acabado laminado de vinilo blanco (RAL NCS 0500) proporcionando una absorción de sonido superior para el control acústico.

BIOPLAC[®] VINYL

Información complementaria. Características técnicas.

Campos de aplicación

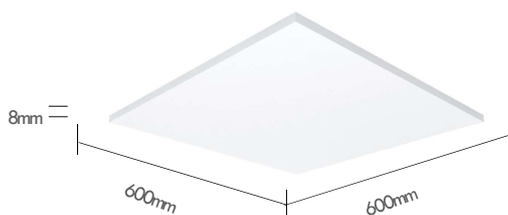
Al tener una medida comercial estándar 600*600/1200*600 y nominal 595*595 / 1195*595 se incorporan a la configuración de Techos Suspendidos Registrables con estructura vista, que se colocan en todo tipo de obras (hospitales, colegios, hoteles, centros comerciales, ambulatorios, viviendas, edificios oficiales...)

Características y ventajas

- Resistencia a la humedad relativa del 90 %, como áreas de preparación de alimentos y duchas, ideal donde es necesario mantener los niveles de higiene
- Núcleo duradero de placa de yeso con una superficie de vinilo que se limpia con un trapo.

Datos del producto

- Clasificación al fuego	A2
- Resistencia a la humedad	RH90
- Luz refractada	0.83
- Reciclable	100%
- Asbestos	libre



Tipo de instalación

La instalación de los techos BIOPLAC, se realiza mediante perfilera galvanizada BIOPLAC PROFILES de 24/15mm de espesor, sujeta con los elementos de suspensión recomendados según fabricante Escayolas Niñerola.

Las placas BIOPLAC dan un fácil acceso al plenum para poder realizar el mantenimiento e instalaciones de aire acondicionado, iluminación, hilo musical, detección de humos, red de agua, saneamiento....

TYPE A

	A24 / A15	8un/box ; 2.88m2/box	
	A24 / A15	8un/box ; 5.76m2/box	