

DESCRIPCIÓN

La placa de yeso **Gyplac ST Standard** está compuesta por un núcleo de yeso di-hidratado, aditivos y papel multicapa 100% reciclado quienes combinadas dan las características intrínsecas de las placas de yeso.

El papel de la cara visible cubre los bordes longitudinales de la placa, lo que brinda una gran fortaleza y protección al núcleo de yeso de la misma. Los extremos de la placa son rectificadas y cuidadosamente escuadradas en corte cuadrado con el núcleo de yeso a la vista.

La placa de yeso **Gyplac** tiene múltiples ventajas: Es liviano, económico, fácil y rápido de instalar, aporta en el aislamiento térmico y acústico y cuenta con un excelente nivel de acabado.

APLICACIONES Y CONSIDERACIONES BÁSICAS

La placa de yeso **Gyplac ST Standard** está diseñada para falsos cielos rasos del Sistema Drywall debido que es liviana, densa y compacta.



DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	NORMA	GYPLAC ST 9.5mm (3/8")
Peso	Kg	No Aplica	19.6 (± 0.5)
Ancho	mm	-4,+0	1220
Longitud	mm	-5,+0	2440
Espesor	mm	± 0.5	9.5
Flexión longitudinal	N	≥ 400	≥ 400
Flexión transversal	N	≥ 160	≥ 160
Dureza de núcleo	N	≥ 49	≥ 49
Dureza superficial (impacto de bola)	mm	≤ 20	≤ 20
Cuadratura	mm	< 6	< 3
Ángulo de borde	°	No Aplica	90° (± 5.0)
Profundidad superior (rebaje)	mm	0.6 - 2.5	1.5
Ancho de rebaje	mm	40 - 80	50

RECOMENDACIONES

- Las placas de yeso **Gyplac ST Standard** están diseñadas para ser utilizadas únicamente en interiores.
- No se recomienda exponerlas a temperaturas mayores a 50°C, como en zonas adyacentes a estufas y/o hornos, entre otras.
- Se debe evitar la exposición a la humedad excesiva o continua (antes, durante y después de ser instaladas).
- Almacenar en zonas bajo techo y secas para evitar el riesgo de formación de moho. El piso debe ser firme, plano y deben estar almacenadas levantadas del piso donde se debe utilizar suficientes soportes (fajitas) a lo largo de la placa para evitar el pandeo.
- El traslado es manual, deben hacerlo como mínimo 2 personas sujetando las placas por los extremos en posición perpendicular al piso.
- Evitar la inhalación de polvo usando equipos de corte.
- Garantizar una ventilación adecuada en el lugar de trabajo.
- Evitar el contacto con los ojos, la piel, y la inhalación de polvo usando equipo de protección personal adecuado.

PLACA DE YESO **ST** 9.5mm



Fácil de
cortar



Fácil
de instalar