

GYPGLASS



DIRECCIÓN: BARTOLOME SÀNCHEZ Y SEBASTIAN MORENO N71-68

TELÉFONO: 025134019 / 0995654537 / 0995271399

MAIL: info.ventas@gypglass.com

SOBRE NOSOTROS...

Ahora somos la empresa GYPGLASS; anteriormente FIBERGLASS CIA.LTDA. con 40 años de servicio y experiencia en la fabricación distribución e instalación de cielos rasos, gypsum y sus componentes.

Contamos con un equipo de instalación capacitado, con años de experiencia, que de la mano de profesionales, se dedican a la realización de las diferentes obras. Nuestro afán es tener la oportunidad de atenderles de la mejor manera con personal técnico eficiente y material que cumpla con las normas técnicas de calidad y expectativas del cliente con buenos precios.

Además, contamos con profesionales en diseño interior que podrán resolver cualquiera de sus necesidades, en cuanto asesoría, remodelaciones entre otros servicios que esta rama brinda.





INDICE

1. PRODUCTOS

1.1 PERFILERÍA

1.2 PANELES DE YESO Y FIBROCEMENTO

1.3 LÁMINAS DE CIELO RASO

1.4 COMPUESTOS, RECUBRIMIENTOS, Y ACCESORIOS.

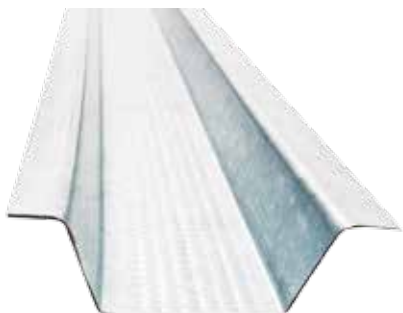
2. SERVICIOS

2.1 INSTALACIÓN DE GYPSUM

2.2 DISEÑO INTERIOR - REMODELACIONES



PERFILERIA



ANGULO GALVANIZADO

INFORMACION TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPEJOR (mm.)	LONGITUD (m.)
ANGULO GALVANIZADO	(a)15x(h)20	0,45	3,66
ANGULO GALVANIZADO	(a)23x(h)23	0,45	3,05

ESPALDA FUERTE

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPEJOR (mm.)	LONGITUD (m.)
ESPALDA FUERTE	(a)40x(h)11	0,70	3,66

OMEGA

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPEJOR (mm.)	LONGITUD (m.)
OMEGA ALTA (GALVANIZADO)	(a)60x(h)20	0,45	3,66
OMEGA BAJA (GALVANIZADO)	(a)60x(h)10	0,50	3,66

SUSPENSIÓN BLANCA

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPEJOR (mm.)	LONGITUD (m.)
PERFIL PRINCIPAL 12'	(a)24x(h)38	0,35	3,60
PERFIL SECUNDARIO 4'	(a)24x(h)26	0,35	1,22
PERFIL TERCERO 2'	(a)24x(h)26	0,35	0,61
PERFIL ANGULO 10'	(a)20x(h)20	0,35	3,05



STUD

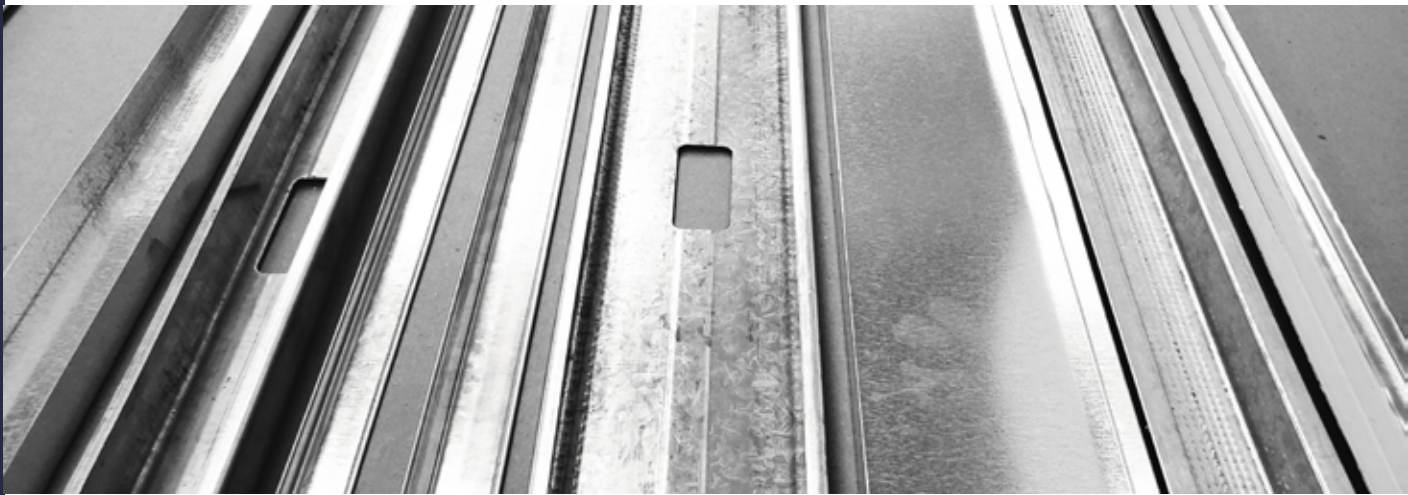
INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	LONGITUD (m.)
STUD 1 5/8	(a)41x(h)31	0,45	2,40
STUD 1 5/8	(a)41x(h)31	0,45	3,60
STUD 2 1/2	(a)64x(h)49	0,45	2,40
STUD 3 5/8	(a)90x(h)31	0,45	2,40
STUD 3 5/8	(a)90x(h)31	0,45	3,60

Estructura para la instalación de paredes, su colocación es horizontal para la inserción vertical del track, se lo coloca en la base y la parte superior del track.

TRACK

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	LONGITUD (m.)
TRACK 1 5/8	(a)44x(h)21	0,45	2,40
TRACK 2 1/2	(a)66x(h)49	0,45	2,40
TRACK 3 5/8	(a)93x(h)21	0,45	2,40

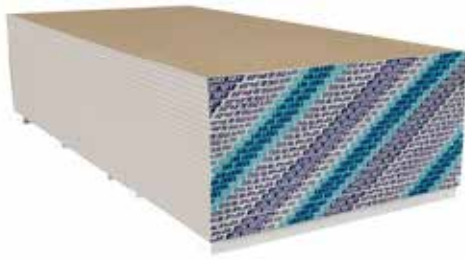
Estructura para la instalación de paredes, su colocación es vertical y tiene perforaciones a lo largo para el paso de las instalaciones.





LÁMINAS DE GYPSUM Y FIBROCEMENTO

PLANCHA PANEL REY (Light Rey)



INFORMACIÓN TÉCNICA				
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	ORILLA	RESISTENCIA TÉRMICA "R"
LIGHT REY	(a)2438x(l)3658	12,70	Biselada.	0,45

Esta lámina tiene un núcleo incombustible de yeso, cubierto de papel reciclado por las 2 caras .

Utilizado por lo general para paredes interiores y cielo raso.

PLANCHA PANEL REY (Guard Rey)



INFORMACIÓN TÉCNICA				
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	ORILLA	RESISTENCIA TÉRMICA "R"
GUARD REY	(a)2438x(l)3658	12,70	Biselada.	0,45

Esta lámina está diseñada para el control del crecimiento de moho y hongos. Es una plancha esta designada para humedad principalmente.

Esta compuesta por un núcleo incombustible de yeso tratado para ser incombustible.

PLANCHA PANEL REY EXTERIOR (Glass Rey)



INFORMACIÓN TÉCNICA				
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	ORILLA	
GLASS REY	(a)1213x(l)2438	15,90	Cuadrada.	

Esta lámina esta diseñada para exteriores resistente a la absorción de agua desempeño contra degradación y deterioro para exposicion de interperie.

FIBROLIT (Fibrocemento)



INFORMACIÓN TÉCNICA		
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)
PLANCHA DE FIBROLIT	(a) 1,22x(l) 2,44	4,00
PLANCHA DE FIBROLIT	(a) 1,22x(l) 2,44	6,00
PLANCHA DE FIBROLIT	(a) 1,22x(l) 2,44	10,00

Esta lámina esta diseñada para exteriores en instalación de techos o fachadas, cumplen con requisitos de resistencia durabilidad y es un material totalmente impermeable.



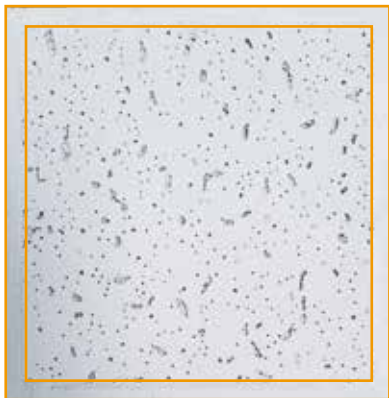


LÁMINAS MÓDULADAS CIELO RASO

LÁMINA DE FIBRA MINERAL



(REVEAL)



Contiene propiedades de aislamiento térmico y acústico, es resistente al fuego, resistente a la humedad y hongos, se designa principalmente para el recubrimiento de espacios interiores.

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (")	COLOR
FIBRA MINERAL	(l)1220x(a)61	5/8.	blanco
FIBRA MINERAL	(l)61x(a)61	5/8.	blanco
FIBRA MINERAL REVEAL	(l)61x(a)61	5/8.	blanco

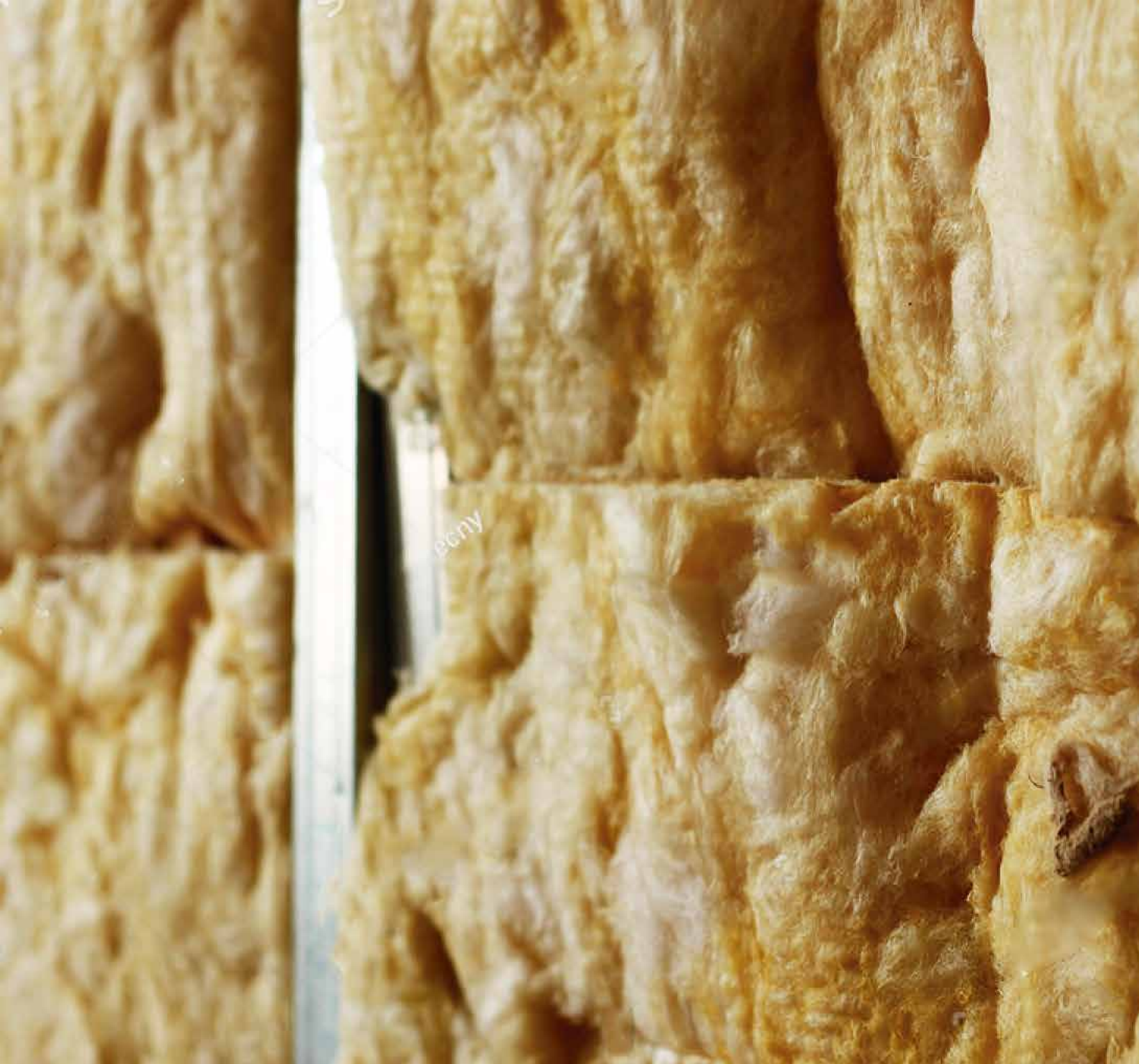
LAMINA LAVABLE DE VINIL Y ALUMINIO



Son paneles de pvc lavables, con foil de aluminio en la parte trasera, utilizada principalmente para áreas estériles, propensas a humedad.

INFORMACIÓN TÉCNICA			
ÍTEM	DIMENSIONES (mm.)	ESPESOR (mm.)	COLOR
VINIL Y ALUMINIO	(l)1250x(a)605	75	blanco
VINIL Y ALUMINIO	(l)605x(a)605	75	blanco





LANA DE VIDRIO

LÁMINA DE VIDRIO



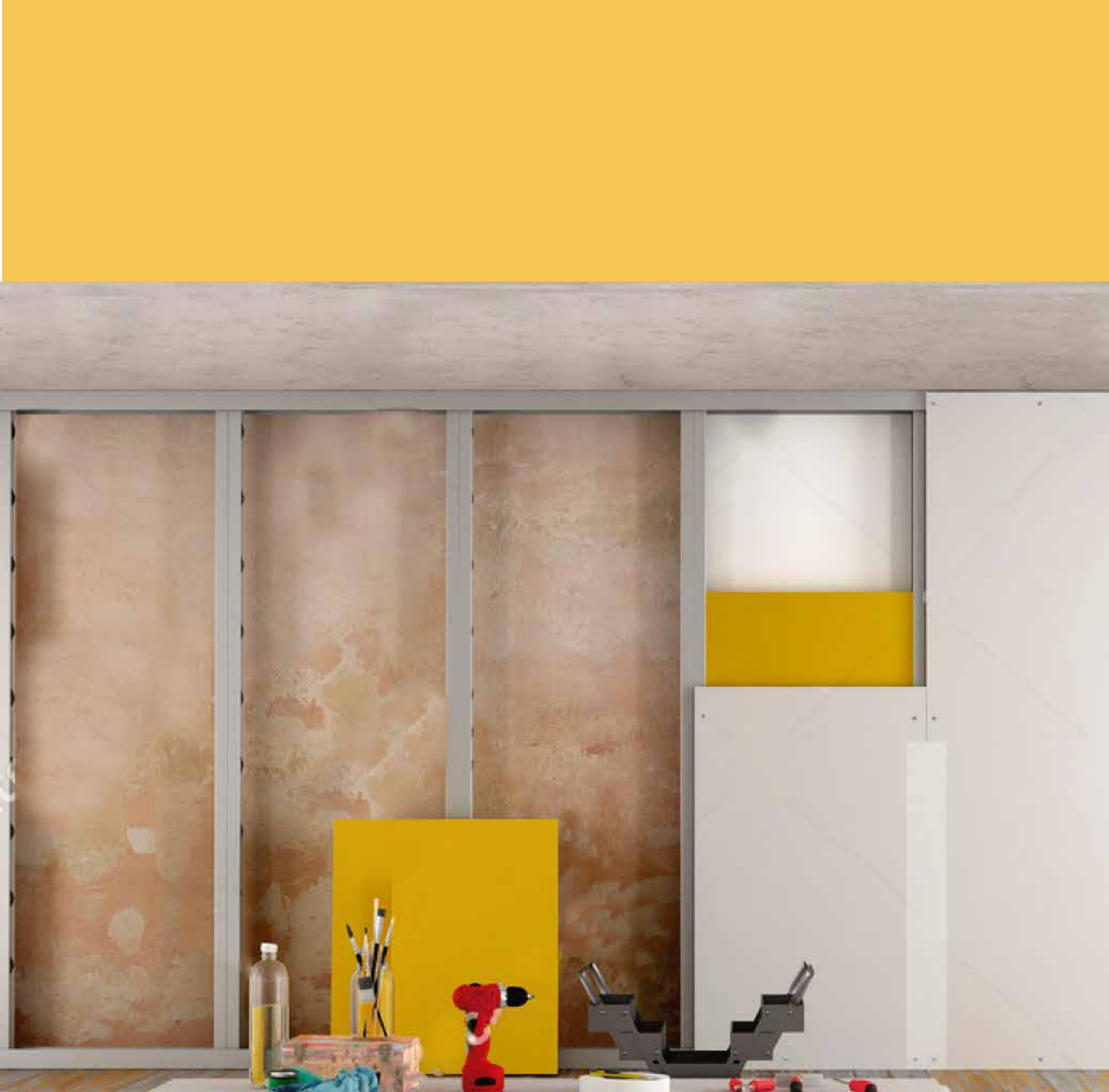
La fibra mineral es un aislamiento ligero hecho de fibras orgánicas, muy resiliente a la acustica y temperatura; puede ser utilizata tanto en techo como en paredes.
El foil de aluminio tiene el efecto de endurecimiento por radiación térmica por lo que su resistencia a altas temperaturas es mayor, al igual que su facilidad de manipulación.

LÁMINA DE VIDRIO CON FOIL DE ALUMINIO



INFORMACIÓN TÉCNICA		
ÍTEM	DIMENSIONES (m.)	ESPESOR (")
LANA DE VIDRIO	(a) 1,20x(l) 14	2
LANA DE VIDRIO CON FOIL DE ALUMINIO	(a) 1,20x(l) 14	2





COMPUESTOS Y ACCESORIOS DE GYPSUM

SIKA Monotop (Empaste Interior)



Especificaciones:

Es una base de pintura para lograr un acabado estético en interiores. Cubre las uniones y pequeñas fisuras que puedan existir en el gypsum mantiene un color estable alarga la vida útil de la pintura.

Contiene: 20 kg.

Rinde: Aprox. 20 m²

Masilla en Pasta Gyplac (Caneca)



Especificaciones: Alta resistencia mecánica y disminución en riesgos de fisura en la unión de las placas de yeso/ elasticidad ideal.

Mezcla lista para usar.

Contiene: 28 kg.

Rinde: Aprox. 45m²

Masilla base ROMERAL



Especificaciones:

Sella las juntas de las placas de yeso-cartón para enlucirlas en su totalidad de aspecto liso y libre de imperfecciones, , preparación de murso para pintura

Contiene: 25kg

Rinde: Aprox. 20 m²

Pegamento multiuso ROMERAL



Especificaciones:

Pegado de placas de cartón entre si o de paneles de yeso en muros de albañilería, no produce grumos tiene alto rendimiento.

Contiene: 25 kg

Rinde: Aprox. 17m²

Cinta de papel



Cinta de malla



Clavos y tornillos



LUMIPANEL LED

- Diseño ultradelgado.
- Luminaria para empotrar en cielo falso tipo panel LED de alta potencia, alta luminosidad, no genera parpadeos ni radiaciones ultravioletas y su encendido es instantáneo.
- Marco de aluminio, color blanco, diseño ultra delgado y moderno, la luz se proyecta de manera uniforme, evitando el deslumbramiento y el cansancio visual.

LUMIPANEL SOBREPUESTO LED

- Luminaria sobrepuesta tipo panel LED de alta potencia, alta luminosidad, no genera parpadeos ni radiaciones ultravioletas y su encendido es instantáneo.
- Marco de aluminio color blanco, la luz se proyecta de manera uniforme, evitando el deslumbramiento y el cansancio visual.
- Vida útil promedio 35.000 horas a un flujo luminoso del 70%.
- Índice de Reproducción de Color (IRC) 80%.
- Driver electrónico remoto, voltaje universal 120V a 277V.

SLIMPANEL LED EMPOTRABLE CIRCULAR

- Diseño ultraplano
- Excelente control del deslumbramiento
- Recomendada para aplicaciones residenciales
- Vida útil: 30.000 horas a un flujo luminoso del 70%
- Sustituto ideal de downlights empotrados fluorescentes.
- Reflector interior anti-deslumbramiento
- Alto flujo luminoso en tamaño compacto
- Luz instantánea
- Ángulo de apertura 120°

SLIMPANEL LED EMPOTRABLE CUADRADO

- Diseño ultraplano.
- Ángulo de apertura 120°.
- Recomendada para aplicaciones residenciales.
- Vida útil: 30.000 horas a un flujo luminoso del 70%.
- Sustituto ideal de downlights empotrados fluorescentes.
- Reflector interior anti-deslumbramiento.
- Alto flujo luminoso en tamaño compacto.
- Luz instantánea.



**INSTALACIÓN DE GYPSUM
Y DISEÑO INTERIOR**