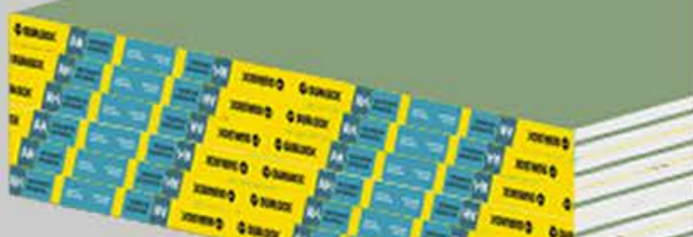


Placa EST (Estándar)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	9,5	1,2	2,4	Solución estándar para cielorrasos, paredes y revestimientos. La Placa Durlock® Estandar es la solución estándar para renovar o construir paredes, cielorrasos y revestimientos interiores en ambientes secos, como dormitorios, oficinas, locales comerciales, etc.
	12,5	1,2	2,4	

Placa AH (Anti Humedad)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,6	El Sistema Antihumedad Durlock® es un revestimiento exclusivo que permite recuperar la superficie afectada por la humedad mientras la pared respira a través de la cámara de aire, sin que se generen hongos y bacterias. Es la opción ideal para volver a disfrutar de ambientes limpios, saludables y estéticos con el máximo confort que solo Durlock® te puede brindar.

Placa RH (Resistente a la Humedad)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	Solución para ambientes húmedos y/o con pasaje de cañerías. La Placa Durlock® Resistente a la Humedad es la solución para aquellos ambientes que por su uso tienen mayor grado de humedad, tales como baños, vestuarios, etc.

Placa RF (Resistente al Fuego)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	Solución para ambientes con requerimientos de mayor resistencia al fuego. La Placa Durlock® Resistente al Fuego es la solución para paredes, cielorrasos y revestimientos en ambientes con requisitos de alta resistencia al fuego tales como cocinas, salidas de emergencia, escuelas, universidades, etc.

Placa RS (Revoque Seco)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Esesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	Solución para revocar todo tipo de paredes y muros. La Placa Durlock® Revoque Seco permite realizar el revoque de las paredes tradicionales alcanzando mayor confort de forma práctica, optimizando los costos y tiempos de ejecución en obra.
			2,6	

Placa CIEL	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Esesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	7	1,2	2,4	Placas CIEL Durlock® La Placa Durlock® CIEL es la única placa de yeso de 7 mm. de espesor, más liviana y que permite ser instalada con perfiles Omega normalizados, cada 60 cm. Por su peso, ayuda evitar el desgaste físico en la instalación.

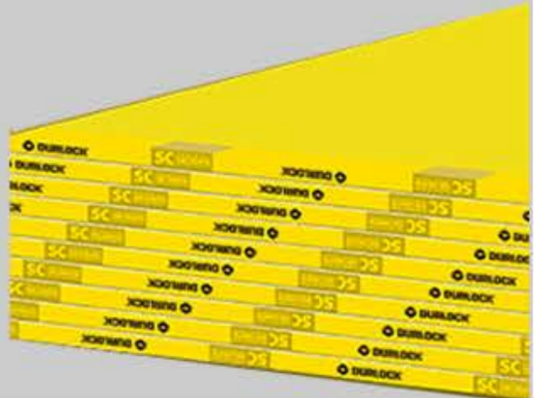
Placa ER (Extra Resistente)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Esesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	Solución para ambientes que requieren mejor aislación acústica, resistencia al impacto y al fuego. La Placa Durlock® Extra Resistente es una placa de yeso de mayor densidad y con aditivos especiales que logran un desempeño superior en espacios más exigentes.

Placa 4D (4 Dimensiones)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Esesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	Solución múltiple (mayor aislación acústica, resistencia al impacto, al fuego y a la humedad) La Placa Durlock® 4 Dimensiones suma todas las ventajas de la Placa Durlock® Extra Resistente, junto a aditivos hidrofugantes que le otorgan resistencia a la humedad.

PLACAS



Placa Aquaboard	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	<p>Innovadora solución de yeso para exteriores que brinda excelentes ventajas operativas, de confort y funcionalidad</p> <p>La placa Aquaboard Durlock® tiene sus caras protegidas por un tejido formulado a partir de fibras impregnadas con aglutinantes y aditivos repelentes al agua.</p>

Placa SC (Semicubierto)	Medidas estándar (mm)			Aplicación
	Espesor (mm)	Ancho (metros)	Largo (metros)	
	12,5	1,2	2,4	<p>Solución para cielorrasos exteriores semicubiertos.</p> <p>La Placa Durlock® Semicubiertos es una placa de yeso especialmente formulada con aditivos hidrofugantes y siliconas para resistir la humedad exterior.</p>

MASILLAS



Masilla AH (Anti Humedad)	Ventajas	Aplicación
	<ul style="list-style-type: none"> - Fácil y rápido de pintar. - Se aplica sobre cualquier superficie. - Listo para pintar a las 24hs de ser instalado. - Antihongos y antibacterial. - Permite que la pared respire. - Pintar con látex interior de cualquier color. - Ambientes libres de humedad. - Terminación lisa y continua. 	<p>Ideal para el tomado de Juntas y Masillado Completo entre placas Durlock® AH.</p>
		<p>Presentación</p> <p>Balde de 13 kg.</p>
Masilla LPU Multiuso (Lista Para Usar)	Ventajas	Aplicación
	<ul style="list-style-type: none"> - Se utiliza en forma directa. - Gran poder cubritivo. - Excelente adherencia. - Juntas Perfectas. 	<p>Solución práctica para realizar todos los pasos del tomado de juntas y masillado completo de placas Durlock®.</p>
		<p>Presentación</p> <p>Balde de 7, 13, 18 y 32 kg. Bolsa de 25 kg.</p>
Masilla SC (Semi Cubiertos)	Ventajas	Aplicación
	<ul style="list-style-type: none"> - Lista para usar. - Única apta para semicubiertos. - Gran resistencia a la humedad. - Excelente adherencia de la cinta de papel. - Baja Contracción. - Durabilidad superior. 	<p>Desarrollada especialmente para ser utilizada en el tomado de juntas y masillado completo de las Placas Durlock® Semicubiertos.</p>
		<p>Presentación</p> <p>Balde de 18 y 32 kg.</p>
Masilla SC (Semi Cubiertos)	Ventajas	Aplicación
	<ul style="list-style-type: none"> - Mayor velocidad de ejecución. - 3 horas de secado entre manos. - Economía de obra. - Juntas Perfectas. 	<p>Es la solución en polvo para realizar todos los pasos del tomado de juntas de placas. Tiene un tiempo de trabajabilidad de 30 minutos y un frague final de 3 horas, permitiendo realizar todos los pasos en 1 sólo día.</p>
		<p>Presentación</p> <p>Bolsa de 10 y 25 kg.</p>