

LANZAMIENTO

SC

SEMI CUBIERTOS

Sistema

Siempre cubiertos con nuevas soluciones



Bajo balcones
Galerías
Cocheras
Bajo techos

 **DURLOCK**®

NUEVO SISTEMA

SC

SEMI CUBIERTOS

Siempre cubiertos con nuevas soluciones

El **Sistema Semi Cubiertos** es la solución ideal para cielorrasos como bajo balcones, galerías, cocheras, aleros, etc.

El armado de la estructura es igual a la de un Cielorraso Durlock® Tradicional, utilizando la **Placa SC Durlock®** y la **Masilla SC Durlock®**.

Estos productos han sido especialmente desarrollados para soportar la humedad exterior, la deflexión y brindar durabilidad.

Componentes del Sistema Semi Cubiertos Durlock®

Placas SC Durlock®



Masilla SC Durlock®



Cinta de papel Microperforada



Características

- **Única placa de yeso apta para cielorrasos Semi Cubiertos**, gracias a los aditivos y cargas minerales en su formulación.
- **No requiere perfiles estructurales ni herramientas especiales.** Se utiliza lo mismo que para el sistema Durlock®.
- Dimensionalmente estable.
- El núcleo está recubierto en su cara frontal por un papel de color amarillo.
- Borde longitudinal rebajado.



Dimensiones: 1,20m x 2,40m
e=12,5mm

Características

- Su exclusiva formulación le confiere una **alta resistencia al agua, la humedad y a los factores climáticos**, brindando una excelente durabilidad.
- **Excelente adherencia** de la cinta de papel en condiciones húmedas.
- **Se la debe utilizar para el tomado de juntas y masillado completo** de la Placa SC Durlock®, asegurando el correcto funcionamiento del Sistema.

Recomendaciones generales

- En grandes superficies se recomienda realizar juntas de dilatación.
- El acopio es similar al indicado para todas las Placas Durlock®.
- No debe usarse en donde pueda entrar en contacto directo con el agua.

Características

- Cinta de celulosa especial micro perforada, de 50 mm de ancho, pre marcada en su centro.
- **Utilizar únicamente cinta de papel para el tomado de juntas**

Consumo de materiales por m²

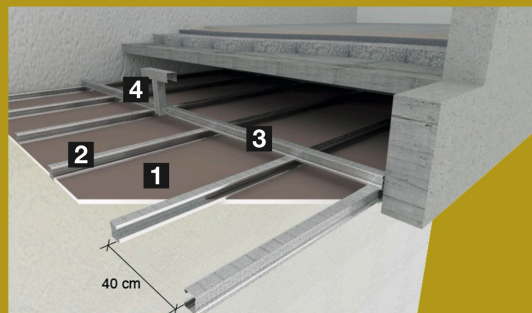
Placa SC Durlock®	1,05 m²
Soleras de 35 mm	1,10 ml
Montantes de 34 mm	3,20 m²
Tornillos T1	16 u
Tornillos T2	18 u
Cinta Durlock®	1,65 ml
Masilla SC Durlock®	1,40 kg
Fijaciones	6 u



LA CINTA TRAMADA O AUTOADHESIVA NO SE UTILIZA PARA EL TOMADO DE JUNTAS

Detalles técnicos de instalación

- Placa SC Durlock® 1
- Montantes de 34 mm 2
- Vigas maestras 3
- Velas rígidas 4



ARMADO DE ESTRUCTURA
Se realizará el armado de la estructura igual al de una estructura de un cielorraso Durlock® monolítico tradicional.

TOMADO DE JUNTAS
Se deberá realizar el tomado de juntas tradicional utilizando masilla SC Durlock® para Semi Cubiertos.

PERFILES DE TERMINACIÓN
Es recomendable para lograr una mejor terminación utilizar perfiles tipo:

Buña "Z"

Cantonera

Ángulo de ajuste

TERMINACIÓN
Una vez realizado el tomado de juntas se deberá dar un masillado total con masilla SC Durlock®, aplicar una mano de fijador/sellador y luego la pintura exterior seleccionada.

SC

SEMI CUBIERTOS
NUEVO SISTEMA

BAJO TECHOS



BAJO BALCONES

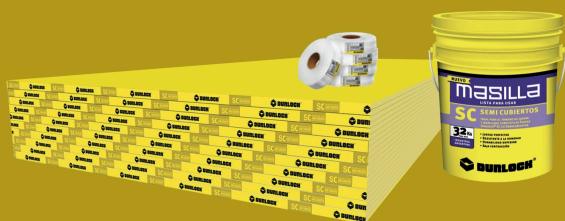
COCHERAS



ALEROS



GALERÍAS



Nota: Los datos técnicos de este documento son indicativos. Durlock S.A. mantiene la facultad exclusiva de ejercer la modificación y/o anulación de materiales, productos y/o especificaciones, sin previo aviso.



www.durlock.com

ASESORAMIENTO TÉCNICO: (011) 4480-6090

Av. Brig. Juan M. de Rosas 2720 - (B1754FTT) San Justo,
Buenos Aires - Tel. (011) 4480-6090 - info@durlock.com.ar
www.durlock.com

DURLOCK y vos

T U S M E J O R E S P A R E D E S