



**DURLOCK<sup>®</sup>**

**LA MEJOR  
FORMA DE  
CONSTRUIR**

# 100% DURLOCK®

## LA MEJOR FORMA

Durlock® demuestra el liderazgo con todas sus soluciones constructivas para resolver una obra íntegra con máxima calidad y confort.

La innovación y la tecnología han trazado el camino para alcanzar los mejores resultados y brindar la respuesta a los requerimientos más exigentes.

Durlock® es la mejor forma de construir, siempre a la vanguardia con todos sus materiales de alta performance para una construcción **eficiente** y **sustentable**.

01.

ESTRUCTURA Y AISLACIÓN



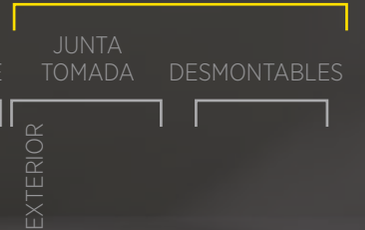
02.

CERRAMIENTOS Y REVESTIMIENTOS EXTERIORES



03.

CIELORRASOS



- PERFILES INTERIORES
- PERFILES STEEL
- LANA POLIÉSTER
- BARRERA DURLOCK
- BARRERA SUPERBOARD
- SUPERBOARD ESTRUCTURAL
- CEDRAL SIDING
- TABLAS CEDRAL SMART
- PANEL CEDRAL TEXTURADO
- SUPERBOARD FACHADAS PREMIUM
- SUPERBOARD PAREDES EXTERIORES
- SUPERBOARD USOS MÚLTIPLES
- AQUABOARD
- SEMICUBIERTOS
- ESTÁNDAR
- CIEL
- EXSOUND
- DECO CLASIC
- DECO VINYL
- DECO ACUSTIC
- DECO EXSOUND

# DE CONSTRUIR



## 04.

### PAREDES INTERIORES

ESPACIOS COMUNES

ACÚSTICA

RESISTENCIA

- ESTÁNDAR
- FUEGO RF
- HUMEDAD RH
- ACU 60
- EXSOUND
- ER
- 4D
- SOLIDTEX

## 05.

### REVESTIMIENTOS

INTERIOR  
INTERIOR  
INT. Y EXT.  
INT. Y EXT.

- ANTIHUMEDAD AH
- REVOQUE SECO
- SIMPLISIMA
- CEDRAL

## 06.

### ENTRE-PIOS

- SUPERBOARD ENTREPISOS

## 07.

### MASILLAS Y FORMULADOS

- MASILLA LPU
- MASILLA SR
- MASILLA SC
- MASILLA AH
- ENDUIDO
- BASE COAT
- ADHESIVO RS

## 08.

### ACCESORIOS

- BANDA ACÚSTICA
- CINTA Y MALLA EXTERIORES
- CINTA INTERIOR
- TORNILLOS Y FIJACIONES
- SELLADOR PROMASEAL A

## 09.

### YESOS

- ALPRESS PROYECTABLE
- ALPRESS MANUAL
- TRADICIONAL YEMACO
- TRADICIONAL CORRAL

## 10.

### RESPALDO DURLOCK®

- WEB Y RRSS
- PLATAFORMA DUIT
- ASESORAMIENTO TÉCNICO

# 01. ESTRUCTURA Y AISLACIÓN

Con la incorporación de la línea propia de perfiles de acero, Durlock® completa estructuralmente la obra Steel Framing con alto estándar de calidad y desempeño.



A



**ESTRUCTURA**



Para la ingeniería Steel Framing, Durlock® aporta su línea exclusiva de perfiles Steel de alta calidad (PGC, PGU y PGO), homologados con las normas IRAM-IAS-U500 205.



PGU



PGC



PGO

**B**

## AISLACIÓN TERMOACÚSTICA

### LANA DE POLIÉSTER **DURLOCK**

Material aislante único en base a fibras de poliéster termoligadas, 100% reciclable, que mantiene el aire entre ellas brindando grandes prestaciones acústicas y térmicas. No requiere de ningún elemento de protección para su instalación o manipuleo.

**NO PICA****FÁCIL DE  
CORTAR****AUTOEXTINGUIBLE****C**

## BARRERAS DE AGUA Y VIENTO

Las Barreras de Agua y Viento Durlock® crean un sistema de aislamiento para proteger a la obra de las condiciones climáticas y temperaturas extremas.

**PARA PAREDES  
Y TECHOS****IMPERMEABLE****RESISTENTE A  
ALTAS Y BAJAS  
TEMPERATURAS**PERMEABLE  
AL VAPORIMPIDE EL PASO  
DEL VIENTO, DEL  
POLVO Y DE LA NIEVEBLOQUEA EL  
PASO DEL AGUA**D**

## RIGIDIZACIÓN

PLACAS DE CEMENTO

### **Superboard**<sup>®</sup> ESTRUCTURAL

**MAYOR  
RESISTENCIA  
SOLIDEZ****2 en 1****RIGIDIZACIÓN  
Y  
TERMINACIÓN****PLACA BASE  
PARA TODO TIPO  
DE TERMINACIONES**

Ideales para obras en Steel Framing ya que otorgan la resistencia necesaria para soportar las cargas que la estructura sería incapaz de absorber por sí misma.

ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 10 MM  
SUPERFICIE LISA (ESTÁNDAR)

# 02. CERRAMIENTOS Y REVESTIMIENTOS EXTERIORES

La línea de Cerramientos Exteriores dispone de una amplia gama de estilos estéticos para cada proyecto y responde con absoluta eficiencia frente a todos los desafíos climáticos.



A



**ESTÉTICA MADERA**

**CEDRAL**

Cedral es la marca que ofrece soluciones estéticas integradas y de mayor calidad para aquellos que quieren renovar o construir de forma más durable, y eficiente.



**BAJO  
MANTENIMIENTO**



**ESTÉTICA  
MADERA**



**FÁCIL  
INSTALACIÓN**

**SIDING CEDRAL TEXTURADO**

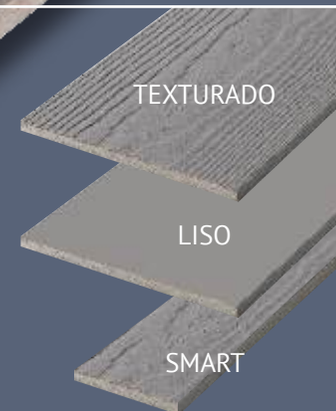
**LARGO:** 3600 mm  
**ANCHO:** 200 mm  
**ESPESOR:** 10 mm Natural  
8 mm Natural y Color

**SIDING CEDRAL LISO**

**LARGO:** 3600 mm  
**ANCHO:** 200 mm  
**ESPESOR:** 8 mm Natural

**CEDRAL SMART**

**LARGO:** 3200 mm  
**ANCHO:** 100 mm  
**ESPESOR:** 10 mm Texturado Natural



## CEDRAL SIDING

Las tablas **Siding Cedral** pueden adaptarse a distintos tipos de estilos y diseños para distinguir notablemente una obra.

El producto está disponible en dos versiones:

**Cedral liso:** de 8 mm de espesor, natural.

**Cedral texturado:** de 6, 8 y 10 mm de espesor, natural y color.

ANCHO 20 CM  
LARGO 360 CM  
ESPESOR 6, 8 y 10 MM  
TERMINACIÓN TEXTURADA

## CEDRAL SMART

**Cedral Smart** es un revestimiento decorativo de Fibrocemento con textura de madera natural, de 10cm de ancho, ideal que aporta elegancia y calidez a las obras de arquitectura.

Puede recibir pinturas acrílicas de base acuosa o impregnantes tonalizados como terminación.

ANCHO 10 CM  
LARGO 320 CM  
ESPESOR 10 MM  
TERMINACIÓN TEXTURADA

## CEDRAL PANEL TEXTURADO

**Panel Texturado Cedral** es una placa de fibrocemento con textura de madera, que cuenta con franjas lisas dando una imagen de entablonado natural y estético para revestimientos de uso interior y exterior. Además de ser de rápida y fácil instalación.

ANCHO 121,8 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 6 MM  
TERMINACIÓN TEXTURADA

**B**

## SOLUCIONES EXTERIORES JUNTA VISTA

PLACAS DE CEMENTO

### Superboard®

FACHADAS PREMIUM

Especialmente diseñadas para fachadas y revestimientos exteriores e interiores de alto valor estético.

Superficie pulida, bordes rectificados, espesor calibrado y escuadría son las características que le otorgan una terminación superior y a su vez facilitan la instalación, en aquellos proyectos de arquitectura de vanguardia, donde el diseño juega un papel fundamental.



RESISTENTE A  
LA HUMEDAD  
Y AGUA DIRECTA



ALTA  
RESISTENCIA  
MECÁNICA



VERSATILIDAD  
DE  
TERMINACIONES

ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 10 MM (CALIBRADO)  
SUPERFICIE PULIDA

PLACAS DE CEMENTO

### Superboard®

PAREDES EXTERIORES

Placa constructiva para realizar cerramientos o revestimientos exteriores.

Su superficie estándar es ideal para la terminación con sistemas de doble placa (Superboard Fachadas Premium o Siding Cedral) u otros diversos revestimientos.



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 8 Y 10 MM  
SUPERFICIE LISA (ESTÁNDAR)

PLACAS DE CEMENTO

### Superboard®

USOS MÚLTIPLES

Permite materializar múltiples aplicaciones con una placa liviana en 6 mm de espesor, lo que resulta fácil de trabajar.



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 6 MM  
SUPERFICIE LISA (ESTÁNDAR)



C



## SOLUCIONES EXTERIORES JUNTA INVISIBLE



ÚNICAS CON  
TECNOLOGÍA  
REVIP



EXCELENTE  
TRABAJABILIDAD



IDEAL PARA  
FACHADAS  
CONTINUAS

ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN JUNTA INVISIBLE



**AQUABOARD**  
DURLOCK EXTERIORES

Sistema con Placa de yeso para exteriores que permite lograr una terminación lisa y sin juntas a la vista. Posee un núcleo con aditivos hidrofugantes y está revestida por un tejido impregnando resistente al exterior.

Apto para sistemas DAFS y EIFS.



# 03. CIELORRASOS

Durlock® cuenta con sistemas específicos para la ejecución de cielorrasos que ofrecen las mejores performances tecnológicas y de instalación, tanto para ambientes secos, húmedos (baños, lavaderos, cocinas), como ambientes más exigentes en materia de sonido o espacios al exterior.



A



## CIELORRASO JUNTA TOMADA

### ESTÁNDAR

La Placa Durlock® Estándar tiene la capacidad de construir cielorrasos interiores en ambientes secos, como estar/comedor, dormitorios, incluso en locales comerciales.

**ANCHO** 120 CM  
**LARGO** 240/260 CM  
**ESPESOR** 12,5/9,5 MM  
**TERMINACIÓN** LISA



VERSATILIDAD  
DE APLICACIONES



EXCELENTE  
TERMINACIÓN

**B**

## CIELORRASO JUNTA TOMADA

### CIEL

La Placa Durlock® CIEL es la única placa de yeso de 7mm para cielorrasos, es más liviana y se instala sobre la estructura de perfiles cada 60cm. Gracias a su menor peso, favorece a la instalación rápida y práctica, y más económica respecto al sistema Estándar.



MÁS  
LIVIANA



NO SE  
PANDEA



RÁPIDA  
INSTALACIÓN

ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 7 MM  
TERMINACIÓN LISA



## CIELORRASOS DESMONTABLES

DECO  
**CLASIC**

- Núcleo de yeso.
- Pintada color blanco.

DECO  
**VINYL**

- Núcleo de yeso.
- Revestimiento vinílico lavable.

DECO  
**ACUSTIC**

- Núcleo de fibra mineral.
- Mayor absorción acústica.

DECO  
**EXSOUND**

- Núcleo de yeso con perforaciones estéticas.
- Velo acústico fono-absorbente.

**C**

## CIELORRASOS SEMI CUBIERTOS



### SISTEMA SC

Solución para cielorrasos exteriores. La Placa Durlock® Semicubiertos es una placa de yeso especialmente formulada con aditivos hidrofugantes y siliconas para resistir la humedad exterior. En conjunto a la masilla Semicubiertos forman un sistema ideal para aplicaciones al exterior soportando la humedad sin deformaciones.



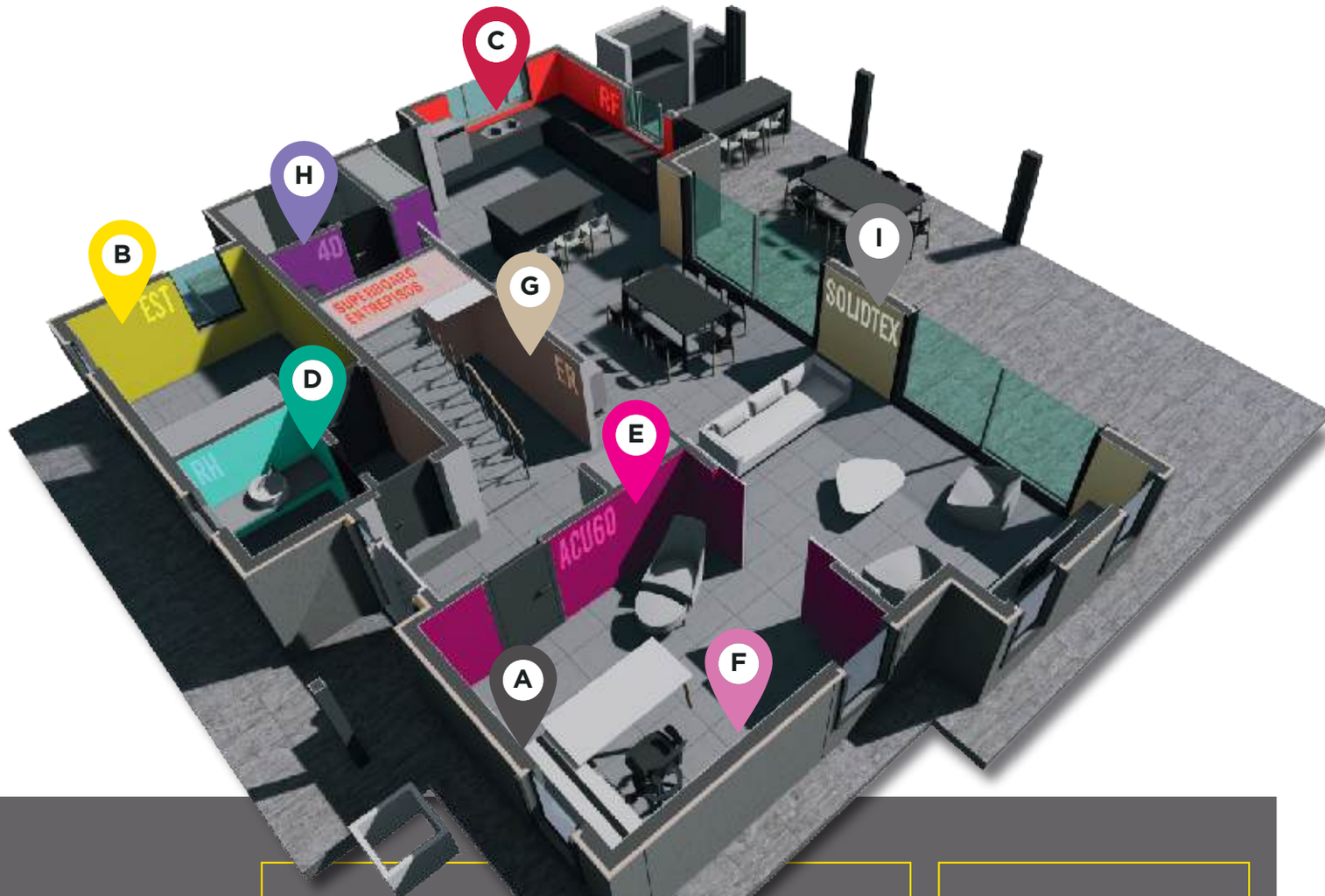
EXCELENTE ANTE  
LA HUMEDAD  
EXTERIOR

ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
USOS BALCÓN, GALERÍAS,  
BAJO BALCONES, COCHERAS



# 04. PAREDES INTERIORES

Para paredes interiores Durlock® dispone de un amplio portfolio de soluciones específicas acorde a las necesidades funcionales y estéticas de cada espacio en el marco de la arquitectura residencial, comercial, hotelera, institucional y hospitalaria.



A

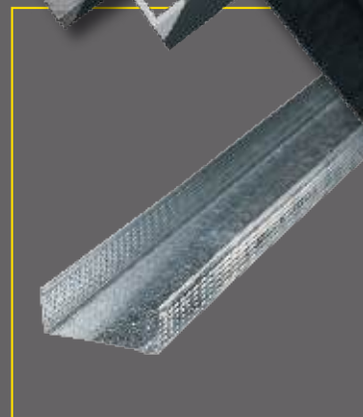


## ESTRUCTURA

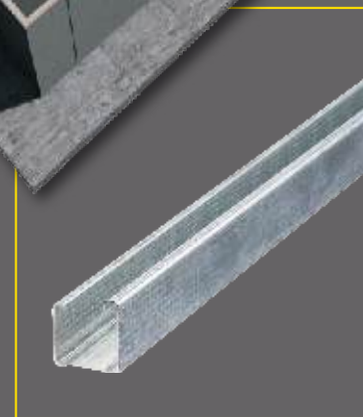


Para la estructura interior Durlock® ofrece su amplia gama de perfiles fabricados y homologados con las normas IRAM IAS-U-500 243 y certificados por TÜV Rheinland.

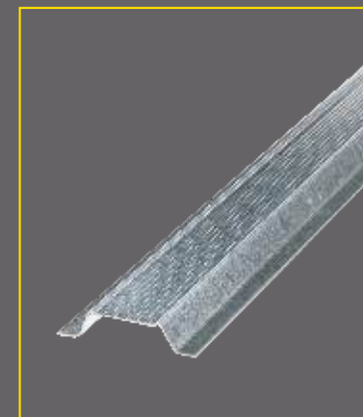
**PD**  
INTERIORES



SOLERA



MONTANTE



OMEGA

**B**

## PAREDES ESTÁNDAR

### PLACA EST

La Placa Durlock® Estándar es la placa más utilizada para construir paredes en ambientes secos y espacios comunes residenciales y comerciales. También se recomienda su uso en cielorrasos de sanitarios y duchas.



VERSATILIDAD DE APLICACIONES



EXCELENTE TERMINACIÓN



ANCHO 120 CM  
LARGO 240/260 CM  
ESPESOR 15/12,5 MM  
TERMINACIÓN LISA

**C**

## SEGURIDAD ANTE EL FUEGO

### PLACA RF

La Placa Durlock® Resistente al Fuego es la solución para paredes y cielorrasos en ambientes con requisitos de alta resistencia al fuego tales como cocinas, salidas de emergencia, escuelas y universidades.



DUREZA Y ESTANQUEIDAD

ANCHO 120 CM  
LARGO 240/260 CM  
ESPESOR 12,5/15 MM  
TERMINACIÓN LISA

**D**

## ZONAS HÚMEDAS

### PLACA RH

La Placa Durlock® Resistente a la Humedad, es perfecta para paredes o revestimientos en ambientes húmedos o con pasaje de cañerías como baños, lavaderos y cocinas.



RESISTENCIA AL AGUA

ANCHO 120 CM  
LARGO 240/260 CM  
ESPESOR 12,5/15 MM  
TERMINACIÓN LISA

E



## AISLACIÓN ACÚSTICA

# ACU60

El Sistema Acústico Durlock® ACU60 brinda prestaciones superiores al sistema Estándar, ya que favorece la aislación entre ambientes con un mayor confort.

Logra que los ruidos molestos no interrumpan la tranquilidad en los distintos ambientes de tu hogar.



HASTA 60%  
REDUCCIÓN  
DEL RUIDO



FÁCIL Y  
RÁPIDA DE  
INSTALAR



SISTEMA  
MÁS  
ECONÓMICO



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN LISA

F



## ABSORCIÓN ACÚSTICA

### PLACAS EXSOUND

La Placa Durlock® Exsound es la solución para construir paredes, cielorrasos y revestimientos interiores en áreas donde se necesite controlar la absorción acústica y la reverberación del sonido en los ambientes.



ABSORCIÓN DE  
SONIDO AMBIENTE



DISEÑO  
ESTÉTICO



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN PERFORADA

G



## IMPACTO Y ACÚSTICA

### PLACA ER EXTRA RESISTENTE

La Placa Durlock® Extra Resistente es la solución para paredes que requieran una mayor resistencia al impacto.

Es una placa de yeso de mayor densidad y con aditivos especiales que logran un desempeño superior en espacios más exigentes.



AISLACIÓN  
ACÚSTICA



RESISTENCIA  
AL IMPACTO



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 / 15 MM  
TERMINACIÓN LISA

H



## IMPACTO Y HUMEDAD

### PLACA 4D IMPACTO / ACÚSTICA / FUEGO / HUMEDAD

La Placa Durlock® 4 Dimensiones es de alta densidad para paredes y revestimientos que requieran mayor aislación acústica, resistencia al impacto, al fuego y a la humedad. Suma todas las ventajas de la Placa Durlock® Extra Resistente, junto a aditivos hidrofugantes que le otorgan gran resistencia al agua.



IMPACTOS



ACÚSTICA



FUEGO



HUMEDAD



ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 12,5 / 15 MM  
TERMINACIÓN LISA



## IMPACTO Y CARGA

### Solidtex

La Placa Durlock® Solidtex es una innovadora solución de yeso en paredes o revestimientos, que admite estructura cada 1,20m, con gran resistencia al impacto y una alta capacidad de carga para el cuelgue de objetos pesados.



FORTALEZA  
A IMPACTOS



320 Kg

GRAN  
CAPACIDAD  
DE CARGA

I



ANCHO 120 CM  
LARGO 300 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN LISA

# 05. REVESTIMIENTOS

Durlock® ha desarrollado sistemas de revestimientos que aportan soluciones prácticas, eficientes y rápidas a problemas frecuentes, sumando versatilidad estética para todo tipo de ambientes.



## REVESTIMIENTO

### SISTEMA AH ANTI HUMEDAD



AMBIENTES  
LIBRES DE  
HUMEDAD



TERMINACIÓN  
LISA Y  
CONTINUA

Es un revestimiento interior formado por Placa y Masilla Antihumedad que permite recuperar la superficie afectada por la humedad. Con el revestimiento AH la pared afectada puede respirar a través de la cámara de aire, y gracias a él no se generan hongos y bacterias.



ANCHO 120 CM  
LARGO 260 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN LISA



## REVOQUE SECO

### SISTEMA RS REVOQUE SECO



VELOCIDAD  
DE OBRA



LIMPIEZA  
DE OBRA

Solución para revocar todo tipo de paredes y muros interiores. El sistema Durlock® Revoque Seco permite realizar el revoque de las paredes tradicionales alcanzando mayor confort acústico y térmico respecto a un revoque tradicional de forma práctica, optimizando los costos y tiempos de ejecución en obra.



ANCHO 120 CM  
LARGO 260 CM  
ESPESOR 12,5 MM  
TERMINACIÓN LISA



**REVESTIMIENTO  
INTERIOR Y EXTERIOR**

## SIMPLÍSIMA

Simplísima es una placa de cemento decorativa que podés usar tanto en interiores como en exteriores para revestir o construir tus paredes de manera fácil y rápida creando un cambio estético en tus ambientes con múltiples diseños.



**VELOCIDAD  
DE INSTALACIÓN**



**100%  
LAVABLE**



**RESISTENTE  
A IMPACTOS**



**RESISTENTE A  
LA HUMEDAD**



**ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
TERMINACIÓN DECORATIVA LISA  
ESPESOR 6 MM**

# 06. ENTREPISOS



**SOLUCIÓN  
TÉCNICA**

PLACAS DE CEMENTO

## Superboard®

**ENTREPISOS**

Placas de cemento de alto espesor ideales para la construcción de entrepisos en seco con acabados rígidos o flexibles. Permite gran variedad de aplicaciones con mayor rapidez constructiva, menor peso y limpieza de obra.



**ELEVADA  
RESISTENCIA**



**ADMITE REVESTIMIENTO  
DIRECTO SOBRE PLACA**



**RESISTENTE  
A LA HUMEDAD**



**ANCHO 120 CM  
LARGO 240 CM  
ESPESOR 15 MM  
TERMINACIÓN ESTÁNDAR PULIDA**

# 07. MASILLAS Y FORMULADOS

Los Formulados Durlock® son productos complementarios y necesarios dentro de nuestras soluciones, creados para alcanzar la mayor eficacia y resultado en cada sistema.



## Masilla Lista Para Usar Multiuso Durlock®

Integra la solución práctica, en pasta, para realizar todos los pasos del tomado de juntas y masillado completo de placas Durlock®, con 4hs de secado entre mano y mano.



## Masilla Secado Rápido 90 y 30 minutos Durlock®

Masillas en polvo para realizar todos los pasos del tomado de juntas de placas Durlock® con tiempos de trabajabilidad de 90 y 30 minutos respectivamente, y tiempo de secado de 3hs.



## Adhesivo Revoque Seco Durlock®

El Adhesivo Revoque Seco Durlock® formulado en polvo, se utiliza para adherir las placas Revoque Seco Durlock® a paredes de obra húmeda.



### Masilla Antihumedad Durlock®

La masilla Durlock® Antihumedad para el Sistema AH brinda una alta resistencia a los hongos y bacterias con un excelente acabado y durabilidad.



### Enduido Durlock®

Desarrollado para corregir imperfecciones y ondulaciones de la superficie, rellenar rajaduras y descascaramientos, brindando superficies perfectamente lisas y de gran calidad.



### Masilla Semicubiertos Durlock®

Solución para espacios semicubiertos, desarrollada especialmente para ser utilizada en el tomado de juntas y masillado completo de las Placas Durlock® Semicubiertos.



### Base Coat Monocomponente Durlock® Exteriores

Es un mortero cementicio monocomponente (acrílico y polvo) que se utiliza para realizar el tratamiento de juntas y superficie en el Sistema Exterior Aquaboard.



### Base Coat Bicomponente Durlock® Exteriores

Es un mortero cementicio bicomponente (acrílico y polvo) que se utiliza para realizar el tratamiento de juntas y superficie en el Sistema Exterior Aquaboard.

# 08. ACCESORIOS



Los accesorios Durlock® completan todas las soluciones Interiores y Exteriores, aportando calidad. Con ellos, los sistemas alcanzan los mejores resultados.



Tapa de Inspección Durlock®



Malla 160 grs. Durlock® Exteriores



Cinta Malla 160 grs. Durlock® Exteriores



Cinta de papel microperforada Durlock®



Banda Acústica Durlock®



Sellador Promaseal-A Durlock®



Tornillos y Fijaciones Durlock®

# 09. YESOS

la línea completa de yesos durlock® es ideal para revoques y enlucidos interiores en todo tipo de ambientes. Se destacan por su alto grado de pureza y blancura, con una excelente calidad de terminación.



## REVOQUES PROYECTABLE Y MANUAL



### ALPRESS REVOQUE PROYECTABLE

El Yeso Alpress Durlock® Proyectable es un revoque monocapa de base yeso para interiores con una terminación lisa, espejada, uniforme y con gran resistencia mecánica. Reemplaza al revoque grueso y fino en ambientes interiores con gran velocidad de ejecución.

**2/1**

REVOQUE  
2 EN 1



120 M2  
POR DÍA



### ALPRESS REVOQUE MANUAL

El Yeso Alpress Durlock® es un revoque monocapa de base yeso para interiores de aplicación manual. Brinda ambientes con excelentes terminaciones: superficies lisas, espejadas y con excelente resistencia mecánica.

**2/1**

REVOQUE  
2 EN 1



EXCELENTE  
TERMINACIÓN



## YESO TRADICIONAL



# yemaco

El Yeso Yemaco Durlock® es un yeso tradicional para la construcción, ideal para realizar enlucidos de paredes y cielorrasos. Se emplea de forma manual en ambientes interiores.



ALTO GRADO  
DE PUREZA



GRANULOMETRÍA  
UNIFORME



## YESO TRADICIONAL



# CORRAL

El Yeso Corral Durlock® se utiliza para revestir paredes y cielorrasos de toda clase de ambientes. Se emplea en forma manual y se utiliza en todo tipo de obras en interior. No requiere ningún tipo de agregados.



BLANCURA  
PERFECTA



EXCELENTE  
TERMINACIÓN



# 10.

## DURLOCK®, LA MEJOR FORMA DE CONSTRUIR

Con el Sistema Durlock® se construyen las obras más importantes de arquitectura residencial, comercial, hotelera, educacional y hospitalaria.

Por sus múltiples beneficios y máxima performance en cada una de sus soluciones constructivas, ha demostrado en más de cinco décadas que se resuelven todos los proyectos cumpliendo con los requisitos técnicos más exigentes de los profesionales y usuarios.

Construir con Durlock® es tendencia y la mejor forma de construir una obra sustentable 100% en seco, interior y exterior, en menor plazo y optimizando los costos.

Construir con Durlock® es asegurar la aislación térmica y acústica en espacios de mayor confort, modernos, resistentes y estéticos con la flexibilidad de diseño para cualquier momento de la vida.

iDurlock® es la mejor forma de construir, ampliar, refaccionar y remodelar más elegida por todos!



## WWW.DURLOCK.COM

WEB



Todo el universo Durlock® para inspirarse en nuevos proyectos, con información detallada de cada uno de los sistemas de forma práctica y dinámica.



SECCIÓN ONLINE  
PROFESIONALES

Un amplio portfolio de soluciones y especificaciones técnicas para profesionales. Acceso exclusivo a Biblioteca BIM con toda la documentación y detalles de cada una de las familias de productos.





**HACELO  
ONLINE**



Accedé a [duitonline.com](http://duitonline.com) para calcular, cotizar y comprar online todo lo que necesitás a través de este canal directo con nuestros Distribuidores Oficiales de todo el país.



## SECCIÓN ONLINE DISTRIBUIDORES

Conocé la red oficial de Distribuidores Durlock® con los mejores puntos de venta y atención especializada, donde encontrarás el portfolio completo de todos nuestros productos.



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.

Para asegurarse la correcta aplicación de los materiales, consulte a instalador idóneo que garantice la aptitud para el fin previsto.



Bienvenidos al universo de la **construcción 100% Durlock®** con toda su tecnología y soluciones diseñadas para habitar con el mayor confort, estética y sustentabilidad.



[www.durlock.com](http://www.durlock.com)

