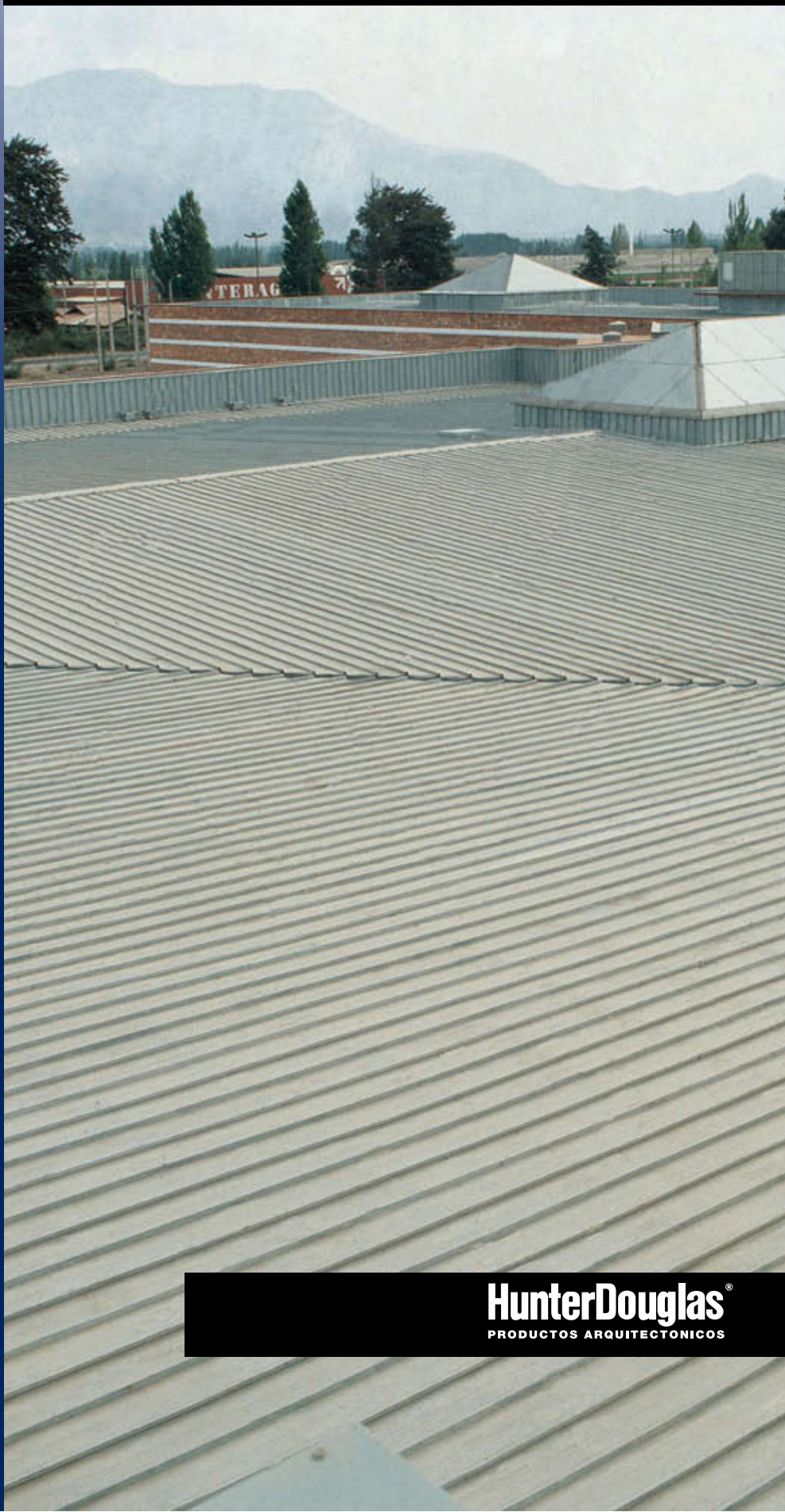




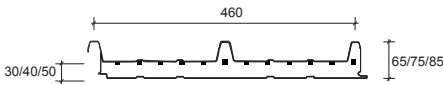
**CUBIERTAS Y REVESTIMIENTOS
SANDWICH - DEK CD 460 Y CD 51C**



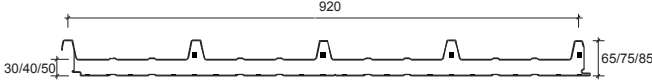
PANEL SANDWICH - DEK CD 460 y CD 51C



SANDWICH-DEK SIMPLE CD 460



SANDWICH-DEK DOBLE CD 460



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cubierta y Revestimiento	Material	Modelo	Espesor (mm.)	Peso (Kg/ml)
Sandwich-Dek CD 460	Aluzinc	E65	0,4	8,76
		E75	0,4	9,11
		E85	0,4	9,46
	Aluzinc	E65	0,5	10,69
		E75	0,5	11,04
		E85	0,5	11,39
Cubierta y Revestimiento	Material	Modelo	Espesor (mm.)	Peso (Kg/ml)
Sandwich-Dek CD 51C	Aluzinc	E30	0,4	8,76
		E40	0,4	9,11
	Aluzinc	E30	0,5	10,69
		E40	0,5	11,04

Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido

Terminación: Lisa

Usos: Cubiertas y revestimientos

Largo: Máximo 15 m.

Rendimiento: Sandwich Dek Doble 1,09 ml/m
Sandwich Dek Simple 2,17 ml/m

CARACTERÍSTICAS

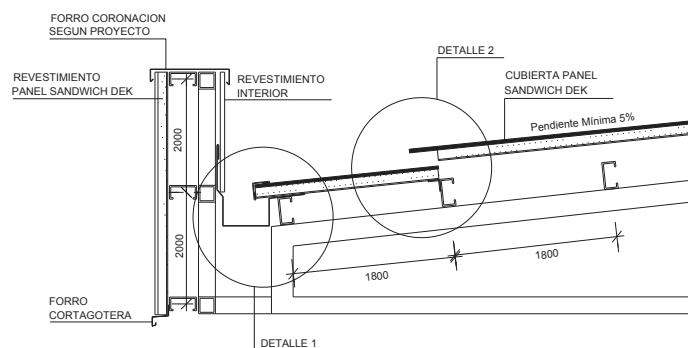
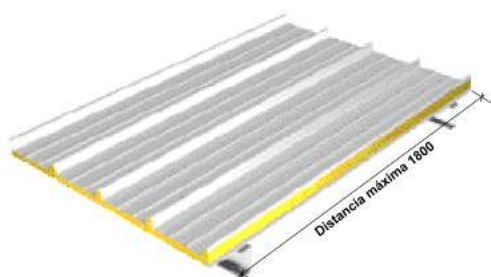
- Fabricado en anchos diferentes; simple de 460 mm. y 510 mm. y doble de 920 mm. y 1020 mm., permite alternar soluciones y cubrir grandes superficies.
- Su cara exterior está compuesta por planchas CD 460 o CD 51C, en Aluzinc de 0,4 ó 0,5 mm. de espesor, prepintada o sin pintar y su cara interior por una bandeja de 0,4 ó 0,5 mm. de espesor prepintada o sin pintar.
- Para revestimiento se recomienda que el **Sandwich - Dek** en su cara exterior sea con un panel CD 460 o CD 51C en Aluzinc espesor de 0,5 mm. Esto permite presentar un producto terminado por ambas caras y provisto de una excelente aislación térmica.
- Eventualmente la bandeja metálica puede ser reemplazada por un foil de aluminio, con el fin de lograr un producto más económico. En este caso las condiciones de carga corresponden al panel CD 460 y CD 51C respectivamente.
- El panel **Sandwich - Dek**, tiene inyectado poliuretano con una densidad de 35 a 40 Kg/m³ y una excelente adherencia al metal, permitiendo buen aislamiento térmico, acústico y resistencia a la humedad.

PLANCHAS TRASLÚCIDAS

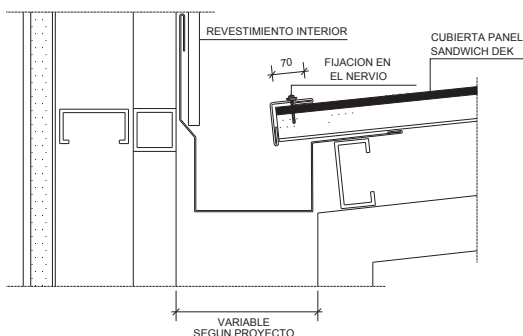
Es posible incorporar en cubiertas y revestimientos que utilizan panel **Sandwich - Dek CD 460** una plancha traslúcida de 460 o 920 mm. de ancho, fabricada en plástico reforzado con fibra de vidrio de 1,4 ó 1,6 mm. de espesor.

También es posible ejecutar soluciones en policarbonato. Estas alternativas no son provisionadas por Hunter Douglas.

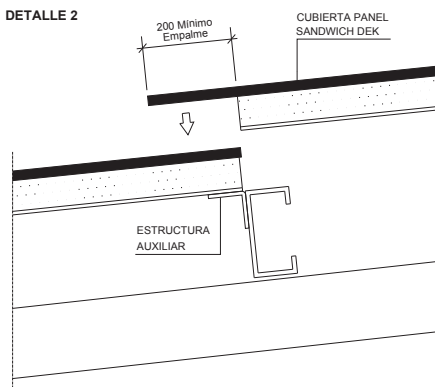
FORMA DE INSTALACIÓN



DETALLE 1



DETALLE 2



CARGAS ADMISIBLES (kg/m²) TIPO E 65
CONDICIÓN DE DEFORMACIÓN L/200
PANEL Y BANDEJA EN ESPESOR 0,5 mm. (CD 460)

Distancia de costaneras	2 Tramos	3 ó más tramos
1,50 m.	357	375
2,00 m.	277	300

CUADRO R100 SANDWICH-DEK
SEGÚN NORMA CHILENA N° 1079

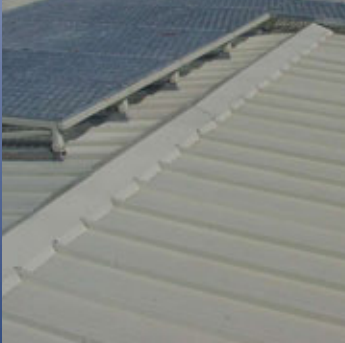
PRODUCTO	R100
SANDWICH-DEK E65	120
SANDWICH-DEK E75	160
SANDWICH-DEK E85	200

MONTAJE SD CD 460

La base de apoyo es de costaneras metálicas, separadas según el cuadro de cargas admisibles.

El tipo de fijación para cubiertas es con tornillo auto perforante 1/4" -14 x 4" HWH SD con golilla y para revestimiento 12 - 14 x 2 2/2" HWH SD con golilla.

Nota: Estos tipos de perforaciones y ranuras pueden variar según los requerimientos del proyecto. Contactar Departamento Técnico HunterDouglas.



HunterDouglas®
PRODUCTOS ARQUITECTONICOS

Showroom:

Avenida del Cóndor 600, Edificio Pirámide 1, primer piso,
Ciudad Empresarial, Huechuraba. Teléfono: 394 0300
www.hunterdouglas.cl