



SOLUÇÕES DE  
ARQUITETURA DE  
ILUMINAÇÃO DA  
**DANPAL**® PARA A  
ESTRUTURA EXTERIOR  
DE EDIFÍCIOS

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

**Danpal**®  
Light Architecture

# SOLUÇÕES DE ARQUITETURA DE ILUMINAÇÃO DA **DANPAL**<sup>®</sup> PARA A ESTRUTURA EXTERIOR DE EDIFÍCIOS - OFERECENDO EFEITOS VISUAIS EXCLUSIVOS E CONFORTO TÉRMICO IDEAL

A Danpal<sup>®</sup> cria sistemas de arquitetura de iluminação excepcionais para a estrutura exterior de edifícios.

Perfeitos para aplicações de fachadas, revestimentos, tetos/telhados, claraboias e sombreamento, a Danpal<sup>®</sup> facilita o projeto de ambientes de luz solar natural. Uma empresa verdadeiramente global, com mais de 50 anos de experiência no fornecimento de soluções exclusivas para arquitetos, a Danpal<sup>®</sup> apoiou uma infinidade de projetos de arquitetura renomados. Oferecemos aos clientes um sistema completo de soluções inovadoras, prontas para instalação, personalizadas e de qualidade premium.

# CONTEÚDO

<b>INTRODUÇÃO</b>	<b>4</b>
<b>☐ SOLUÇÕES DE FACHADA</b>	<b>15</b>
Sistemas Controlite para fachadas Sistema de iluminação natural inteligente	16
Sistema Danpatherm K7/12 Sistema unificado de alto isolamento e grande amplitude para fachadas	18
Sistemas de fachada da Danpal® Fachada translúcida de vidro único	20
<b>☐ SOLUÇÕES DE REVESTIMENTO</b>	<b>23</b>
Sistema Danpal® VRS Sistema de revestimento cortina ventilado	24
<b>🏠 SOLUÇÕES DE CLARABOIA</b>	<b>27</b>
Sistema Controlite para teto/telhado Sistema de luz natural inteligente	28
Sistemas de tetos/telhados da Danpal® Solução modular de vidro para tetos	30
Sistemas Danpal® Compact Total transparência com alta resistência ao impacto	32
Danpavault Sistema de claraboia em abóbada de berço	34
Danpalon® Industrial Luz otimizada para estruturas industriais	36
<b>🏠 SOLUÇÕES PARA AMBIENTES EXTERNOS</b>	<b>39</b>
Sistemas de tetos/telhados da Danpal® Solução modular de vidro para tetos solares	40
Sistemas Danpal® Compact Transparência com alta resistência ao impacto	42
<b>☐ SOLUÇÕES DE SOMBREAMENTO</b>	<b>45</b>
Sistema defletor da Danpal® Sistema de sombreamento translúcido operável	46
<b>☐ SOLUÇÕES PARA INTERIORES</b>	<b>49</b>
Sistema de decoração e interiores da Danpal® Soluções inovadoras para interiores com uma variedade exclusiva de visuais diferenciados	50



# A ARQUITETURA DA LUZ



Zénith, Limoges, França  
Arquitetura: Bernard Tschumi Architecte



A luz natural desempenha uma função primordial na arquitetura. Os arquitetos usam a luz como um elemento de base em suas criações. Eles arquitetam edifícios para afetar o jogo de luz em diferentes superfícies. A luz define o espaço arquitetônico, contribui para a percepção do espaço, agrega valor à sua função e traz um componente emocional aos usuários.

A Danpal® oferece uma variedade extraordinária de soluções arquitetônicas que aproveitam a luz natural projetadas para a estrutura exterior de edifícios. Nossa gama de sistemas personalizados e de fácil instalação literalmente transformam a luz, seja natural ou artificial, em uma ferramenta potente e versátil para criações arquitetônicas que irradiam por dentro e por fora.

A Danpal® é líder mundial no uso das qualidades do sol para o benefício da arquitetura há mais de 50 anos.

**A isso, nós damos o nome de Arquitetura da Luz.**

# CRIE O EQUILÍBRIO PERFEITO DE DESEMPENHO SOLAR E TÉRMICO





## LUZ NATURAL E BEM-ESTAR

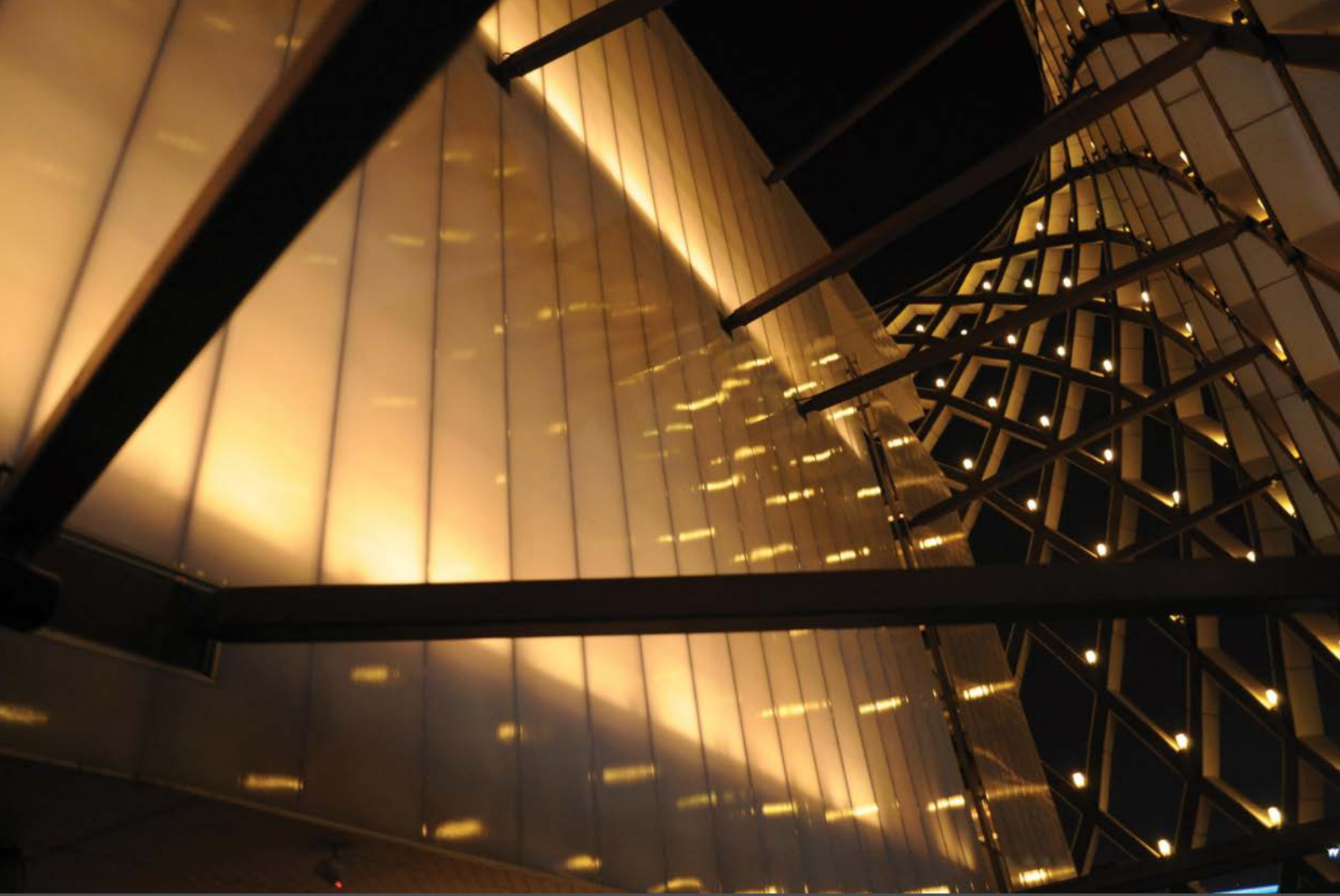
A iluminação natural nas estruturas é comprovadamente benéfica em vários aspectos. A luz do sol nos deixa mais felizes, relaxados e nos permite sentir a mudança das horas ao longo do dia. Ela economiza energia e nos permite ver objetos com mais clareza. Não é surpresa que os arquitetos estejam usando mais a iluminação natural que penetra nas estruturas ao longo do dia. Como as pessoas passam quase 90% do tempo em ambientes fechados, criar um ambiente solar e térmico confortável para o bem-estar geral é fundamental.

## MAIS CONFORTO GRAÇAS AO EQUILÍBRIO TÉRMICO E VISUAL

Quando falamos de iluminação arquitetônica, encontrar o equilíbrio é essencial. O excesso de luz resulta em um ofuscamento indesejado e em uma temperatura ambiente intolerável. A Danpal® utiliza materiais com flexibilidade, transparência, qualidades de tom e propriedades isolantes superiores. Os sistemas da Danpal® garantem um conforto térmico equilibrado, enquanto sua translucidez garante um conforto visual perfeito e uma difusão da luz equilibrada.

Keystone House, Montreuil, França  
Arquitetura: M. Paillard

Elsa Enterprise Academy, Liverpool, Reino Unido  
Arquitetura: BDP Manchester







# TRANSFORMANDO QUALQUER ESTRUTURA EM UMA OBRA DE ARTE

Os arquitetos constantemente buscam soluções e matérias-primas inovadoras para criar o extraordinário. Desde a nossa fundação, os sistemas de última geração da Danpal deram aos arquitetos a liberdade criativa de experimentar a luz natural de formas cada vez mais empíricas e imaginativas. Nossa ampla variedade de cores, texturas e reflexões oferece aos arquitetos uma paleta rica para criar estruturas inspiradas que iluminam a experiência do usuário – em ambientes internos e externos, a qualquer hora do dia.

# SEMPRE ANOS-LUZ À FRENTE





## A PRIMEIRA EMPRESA A DESENVOLVER O SISTEMA DE PAINÉIS TRANSLÚCIDOS COM EMENDAS DESTACADAS

Visionária em tecnologias arquitetônicas, a Danpal® foi a primeira empresa a desenvolver o sistema de painéis translúcidos com emendas destacadas Danpalon®. Criamos soluções de luz natural exclusivas para todos os tipos de estrutura exterior de edifícios. Os sistemas da Danpal® são usados no mundo todo, há mais de cinco décadas, em projetos de arquitetura nas áreas de comércio, educação, transporte, saúde, esporte e alta tecnologia.

A inovação contínua é um dos nossos valores fundamentais. Como líderes de mercado, assumimos a responsabilidade de manter os mais altos níveis de desempenho e desenvolver a próxima geração de sistemas de arquitetura da luz. Oferecendo superioridade em isolamento, transmissão de luz, consumo de energia e economia na instalação, nossa inovação está sempre alinhada às necessidades dos arquitetos.

À esquerda: NAPA Fashion House, Coreia | Arquitetura: Mark Fran/de plus  
Na parte superior: Studio Offices, Coreia | Arquitetura: Mark Fran/de plus



# EM HARMONIA COM O MEIO AMBIENTE

- **Soluções que limitam o consumo de energia:** nossos sistemas conseguem se adaptar a condições climáticas variáveis para administrar a luz disponível com sensibilidade.
- **Adaptadas à abordagem HQE**, que definiu a certificação de edifícios. A HQE tem como objetivo o interior do edifício, ou seja, a saúde e o conforto dos usuários, bem como a integração com o meio ambiente, economizando recursos e diminuindo resíduos.
- **Parceria com a ADEME** (Agência de Desenvolvimento Econômico e Controle de Energia) e o CNRS (Centro Nacional de Pesquisa Científica), usando medições precisas, criadas em células de teste para validar o desempenho térmico do sistema Danpatherm.

Complexo esportivo, Epernon, França  
Arquitetura: Ligne 7 Architecture



- **Fabricadas de acordo com a ISO 9001 e a ISO 14001.**
- **Manutenção simplificada** por meio de higienização com água sob alta pressão, com necessidade mínima de sabão ou detergente.
- **Reciclagem de rebarbas e embalagens:** os painéis e os resíduos da Danpal® são 100% recicláveis. 100% das rebarbas da nossa produção são regranulados por extrusão.
- **Nível mínimo de confecção e manuseio no local:** em 95% dos casos, entregamos sistemas confeccionados sob medida (ou seja, minimizando resíduos ao eliminar corte de rebarbas no local).
- **Não poluente:** o sistema da Danpalon® é certificado como não poluente e é adequado para uso em áreas sensíveis, como os setores de agricultura e alimentos.



# SERVIÇO DE SIMULADOR INTELIGENTE DA DANPAL

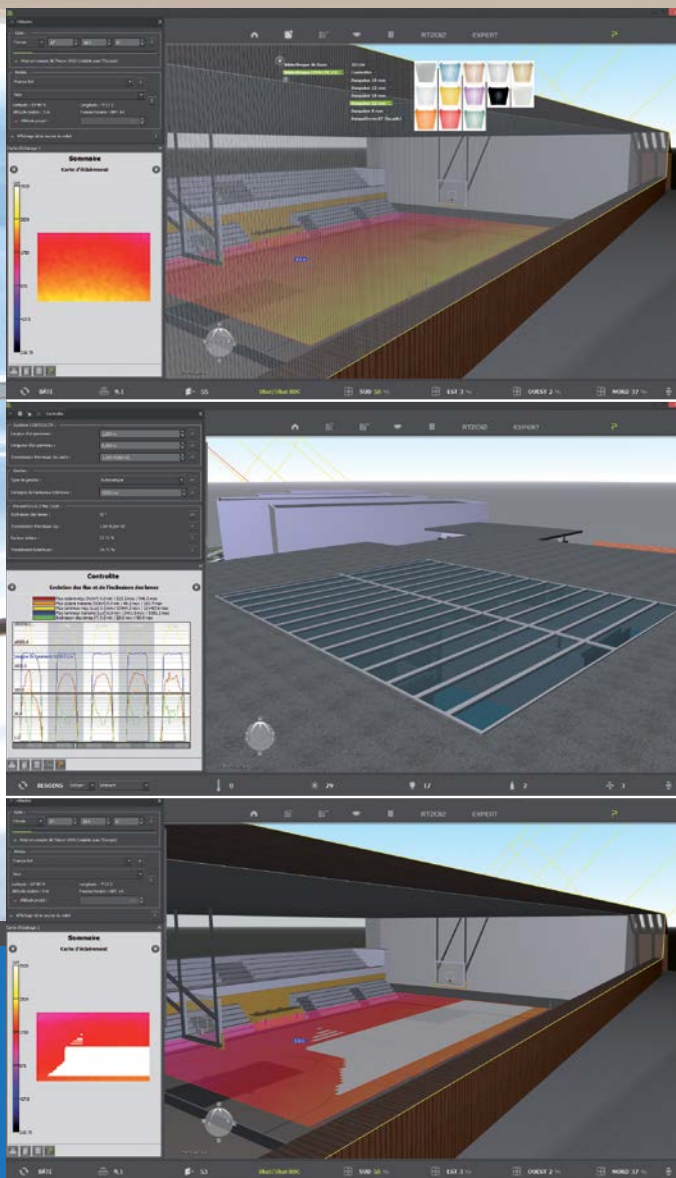
## PREVISÃO DE PROPRIEDADES TÉRMICAS E SOLARES DE QUALQUER ESTRUTURA

Edifícios bem projetados oferecem o máximo de luz natural possível, mantendo um ambiente interno confortável. A Danpal® oferece as ferramentas corretas para planejar as aberturas de luz mais eficazes, integrando os produtos apropriados que exploram o nível ideal de recursos energéticos em qualquer lugar do mundo, a qualquer hora do dia.

Usando um software de última geração, a Danpal® oferece simulações de iluminação e energia solar. A Danpal® é exclusiva no oferecimento de soluções de simulação, refletindo seu legado de 50 anos como especialista em inovação arquitetônica de luz natural.

## PLANEJAMENTO IDEAL DA ARQUITETURA DE LUZ E USO DE ENERGIA

Os produtos da Danpal® estão incorporados no software de simulação. Os arquitetos podem monitorar os níveis internos de calor e luz durante o projeto preliminar, testando a capacidade de difusão e isolamento de várias soluções da Danpal®. Isso garante o máximo de eficiência energética e conforto visual.



TOTEXTH FireFit Club, Liverpool, Reino Unido  
Arquitetura: Cass Associates

## ESCOLHA O SISTEMA PERFEITO PARA AS SUAS NECESSIDADES DE ENERGIA E ILUMINAÇÃO

As simulações da Danpal® levam a eficiência solar e energética a um novo patamar e permitem flexibilidade de design. O software de simulação permite que os arquitetos escolham o design perfeito do sistema para suas necessidades de energia e iluminação, "brincando" com diferentes opções de especificação de produtos.

Levando em conta as características físicas do sistema (transmissão de luz, fator solar, valor U, etc.), o software cria uma simulação da luz natural e do consumo de energia, e apresenta um mapa mostrando os níveis de iluminação natural em todo o edifício.







# SOLUÇÕES DE FACHADA

Fachadas iluminadas durante o dia e transformadas em luminárias à noite, com um visual clean e contemporâneo.

- CONTROLITE® PARA FACHADAS
- DANPATHERM
- SISTEMAS DE FACHADA DA DANPAL®



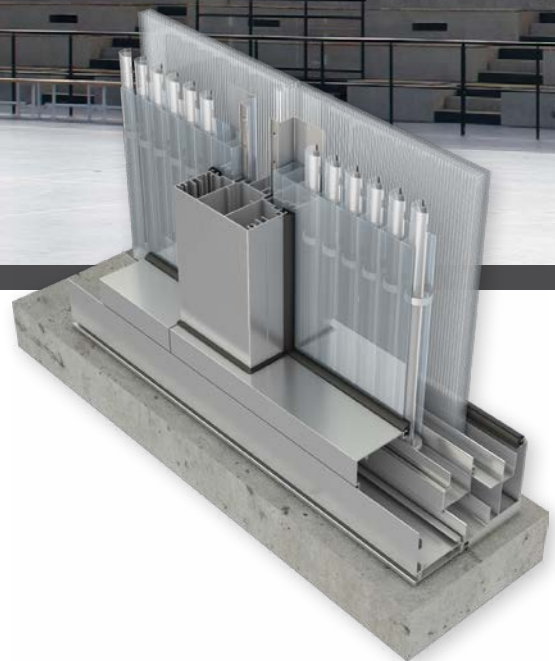
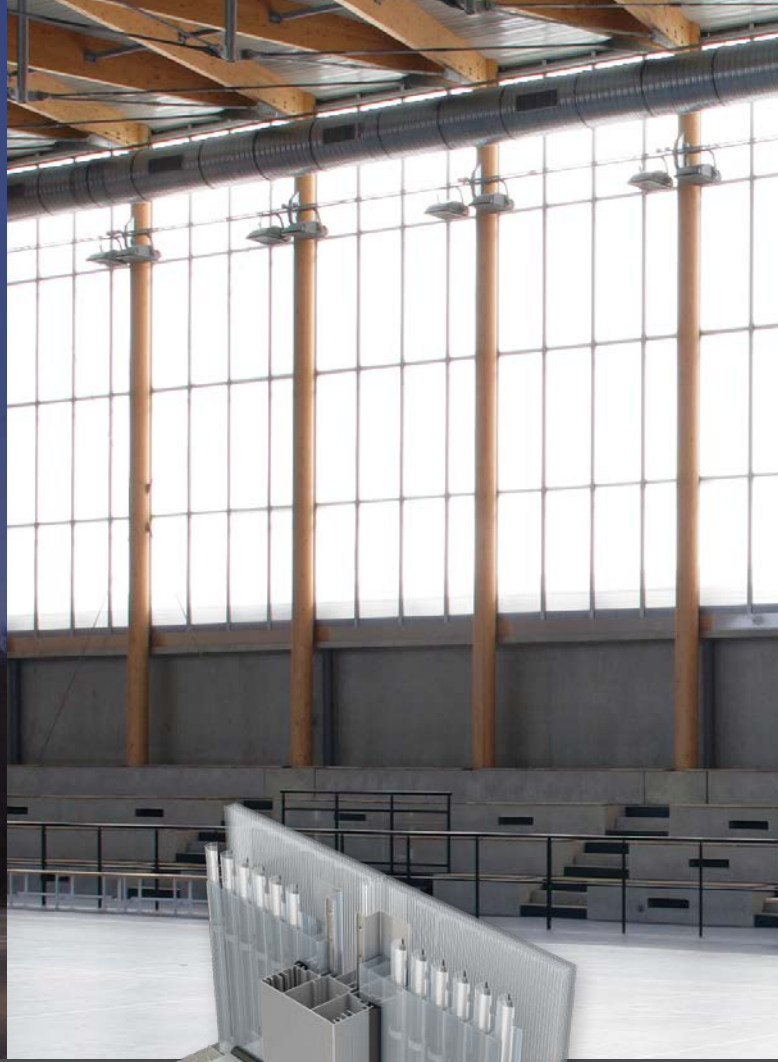
# CONTROLITE® PARA FACHADAS

## SISTEMA DE ILUMINAÇÃO NATURAL INTELIGENTE

### Otimização de luz para fachadas

Transforme sua fachada em uma parede de luz dinâmica. O Controlite® tem defletores rotativos que ajustam sua posição ao longo do dia para transmitir o nível ideal de luz natural. Esse sistema inteligente equilibra os níveis de luz e o ganho de calor solar para transmitir luz difusa de forma uniforme, criando ambientes internos confortáveis, mesmo nas condições climáticas mais extremas. O Controlite® oferece uma solução dinâmica e econômica, que reduz significativamente o consumo de energia e integra o design sustentável.

Ginásio La Grange au Bois, França  
Arquitetura: Gremillet



### **BENEFÍCIOS DO SISTEMA**

- Oferece conforto ideal ao mudar as condições de luz natural
- Oferece superfícies de vidro em áreas mais extensas
- Suporta extremos de clima e temperatura
- Design sustentável. economia de energia, redução de custos de climatização



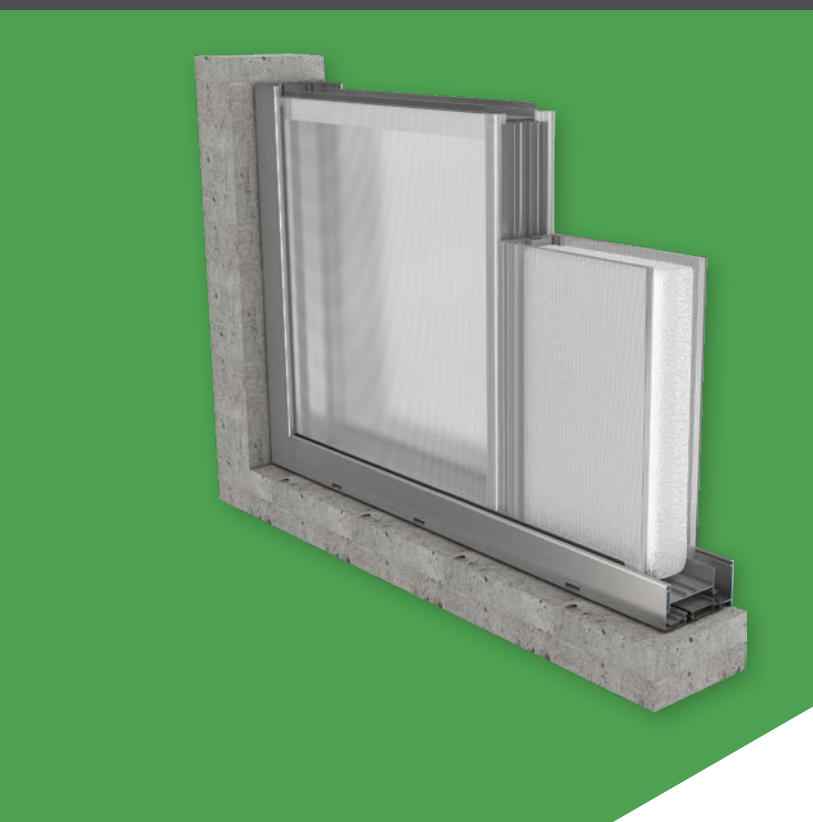
# DANPATHERM

## SISTEMA UNIFICADO DE VIDRO DUPLO COM ALTO ISOLAMENTO E GRANDE AMPLITUDE PARA FACHADAS

### Luz e Isolamento

O Danpatherm é um sistema exclusivo para edifícios com montagem em fábrica, projetado para obter alto desempenho térmico e boa transmissão de luz com excelentes recursos de amplitude. É rápido e fácil de instalar, reduzindo os custos de mão de obra e o tempo de construção. O Danpatherm pode ser integrado a um sistema completo de iluminação LED, criando uma parede radiante durante o dia e uma luminária à noite.

Igreja Saint Thomas, Vaulx-en-Velin, França  
Arquitetura: [Siz'-ix]



Camille Fournet Manufacturing, Tergnier, França  
Arquitetura: Atelier Boris Cindric

### BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Isolamento térmico excepcional
- Cassete pré-montado de fábrica
- Instalação rápida e fácil
- Visual clean - sem alumínio visível
- Níveis variáveis de transmissão de luz
- Excelente resistência contra carga de vento



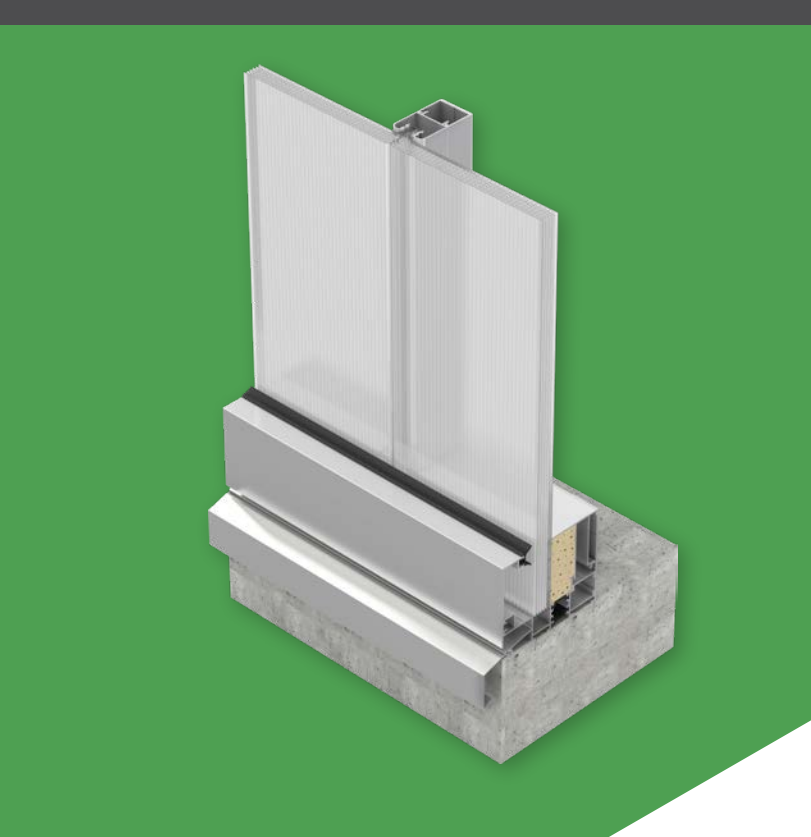
# SISTEMA DE FACHADA DA DANPAL®

## FACHADA TRANSLÚCIDA DE VIDRO ÚNICO

### A liberdade de se criar fachadas com inspiração

A fachada da Danpal® é um sistema translúcido que integra os painéis Danpalon® com perfis e acabamentos de vidro. Projetada para ser instalada em vários tipos de estrutura exterior de edifícios, a fachada da Danpal® oferece uma infinidade de benefícios. É leve e oferece excelente resistência a impacto e condições climáticas. Também oferece proteção UV, estanqueidade superior ao ar e à água, alta segurança e difusão de luz confortável. Nossa ampla variedade de cores, texturas, acabamentos, reflexões e iluminação oferece aos arquitetos uma paleta completa para a criação de fachadas inspiradoras, iluminando a experiência do usuário com a luz solar durante o dia e luminárias espetaculares irradiando luz interna à noite.

Faculdade Chisholm, Melbourne, Austrália  
Arquitetura: Cox Architects and Planners



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Alta resistência ao impacto
- Luz difusa uniforme
- Leveza
- Estanqueidade superior ao ar e à água
- Fácil instalação
- Alto valor de isolamento térmico
- Economia







# SOLUÇÕES DE REVESTIMENTO

O jeito simples de criar um visual contemporâneo, protegendo o isolamento por completo.

- SISTEMA DANPAL® VRS



# DANPAL® VRS

## SISTEMA DE REVESTIMENTO CORTINA VENTILADO

### Exterior atrativo com eficiência em isolamento

O princípio do Danpal® VRS é oferecer um sistema completo que incorpora o confiável painel Danpalon®, que protege o isolamento por completo. Baseado na ventilação natural por meio de uma caixa de ar, o movimento convectivo por trás dos painéis mantém a impermeabilidade do isolamento e sua eficiência ao longo do tempo.



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Leveza
- 100% à prova d'água
- Instalação rápida, fácil e eficaz
- Design e escolha de cores inigualáveis
- Painéis com comprimento significativo (até 12 m ou mais, mediante solicitação)
- Não prejudica a natureza
- Sem resíduos

Complexo residencial estudantil, Reims, França  
Arquitetura: Jean-Michel Jacquet





# SOLUÇÕES DE CLARABOIA

A flexibilidade de explorar novas possibilidades de design de edifícios bem iluminados, com controle de intensidade da luz e consumo de energia.

- CONTROLITE® PARA TETOS/  
TELHADOS
- SISTEMAS DE TETO/  
TELHADO DA DANPAL®
- SISTEMA COMPACTO DA DANPAL®
- DANPAVAULT
- DANPALON® INDUSTRIAL



# CONTROLITE® PARA TETOS/TELHADOS

## SISTEMA DE LUZ NATURAL INTELIGENTE

### Otimização de luz para tetos/telhados

O Controlite® tem defletores rotativos que ajustam sua posição ao longo do dia para transmitir o nível ideal de luz natural. Esse sistema inteligente equilibra os níveis de luz e o ganho de calor solar para transmitir luz difusa de forma uniforme, criando ambientes internos confortáveis, mesmo nas condições climáticas mais extremas. O Controlite® oferece uma solução dinâmica e econômica, que reduz significativamente o consumo de energia e integra o design sustentável.

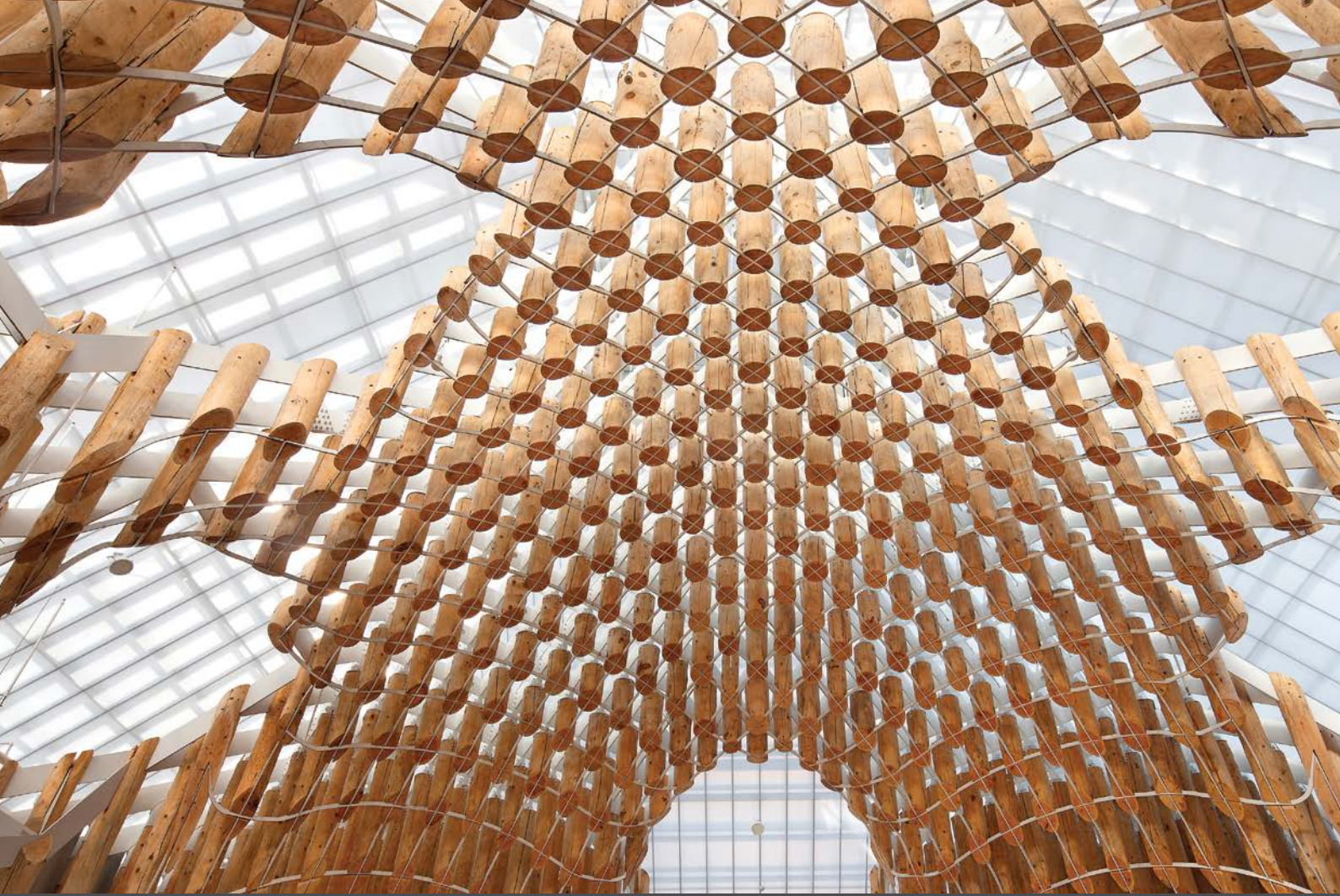
Synthesis Cap, Saint-Cyr-sur-Loire, França  
Arquitetura: Studio Architecture



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Transmite luz difusa uniformemente
- Cria um ambiente interno confortável
- Até 93% do ganho térmico solar pode ser bloqueado
- Redução do barulho da chuva
- Maior isolamento térmico
- Expansão térmica livre
- Fácil manutenção





# SISTEMAS DE TETO/ TELHADO DA DANPAL®

## SOLUÇÃO MODULAR DE VIDRO PARA TETOS

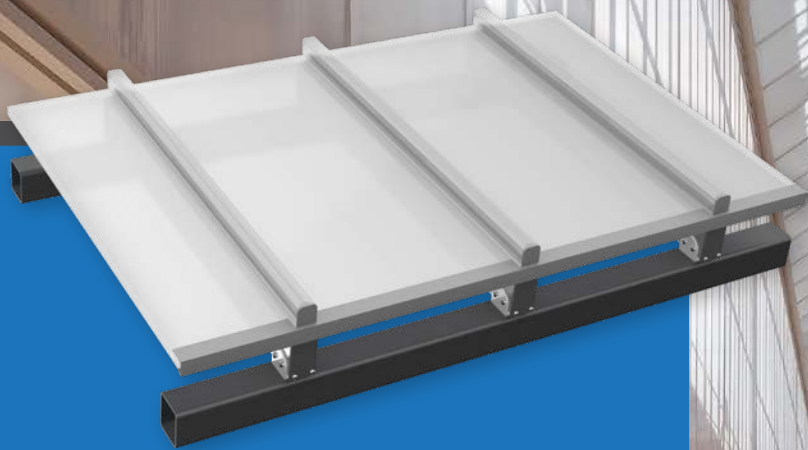
### Luz natural vinda de cima

O sistema de tetos/telhados da Danpal® é um sistema translúcido com vidro seco, disponível em uma variedade de modelos, adequado para instalação acima ou abaixo de vários tipos de estruturas (de acordo com os requisitos de engenharia e design). O sistema contém um leque de conectores de vidro seco intertravados “snap-on”, feitos de policarbonato ou alumínio.

Os sistemas de tetos/telhados da Danpal® são adequados para uma ampla variedade de condições climáticas e oferecem alta resistência ao impacto. A grande variedade de aspectos, cores, acabamentos e efeitos especiais oferece uma variedade espetacular de opções criativas.

Centro de missionários da igreja Namseoul Grace, Coreia  
Arquitetura: Shinslab Architecture





## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Instalação rápida e fácil
- Sistema de livre flutuação, que permite expansão térmica completa
- Boa resistência a cargas de vento e neve
- Sistema flexível, adequado para vários tipos de design de teto
- Leveza



# SISTEMA COMPACTO DA DANPAL®

## TOTAL TRANSPARÊNCIA COM ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO

### Transparência sem limites

Desfrute da aparência do vidro em combinação com todas as vantagens do policarbonato. O Danpalon® Compact é um painel sólido de 4 mm de espessura, com aparência semelhante ao vidro, que combina resistência, qualidades isolantes, flexibilidade, capacidade de curvatura, baixo peso e proteção UV. O sistema de fixação com emendas destacadas dos painéis Danpalon® dá aos arquitetos total liberdade para projetar áreas envidraçadas espetaculares, sem limite de tamanho, ângulo ou cor. São fornecidos painéis de até 12 m de comprimento. Disponibilizados como painéis retos em uma variedade de cores, eles podem ser facilmente curvados a frio no local, se adaptando a todas as criativas ideias de transparência.



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Transparência pura
- Leveza
- À prova d'água
- Fácil instalação
- Resistência ao impacto
- Painéis longos, que podem ser curvados no local



# DANPAVAULT

## SISTEMA DE CLARABOIA EM ABÓBADA DE BERÇO

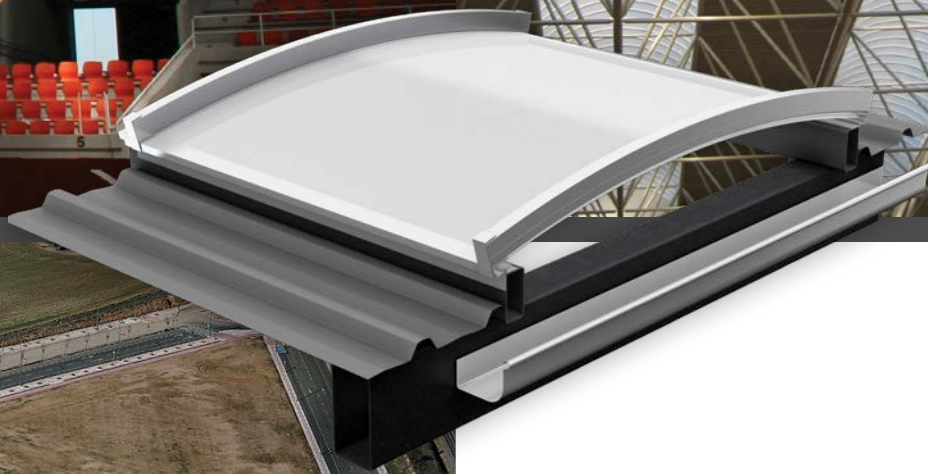
### O céu não é o limite

O sistema de claraboia em abóboda de berço Danpavault reúne todas as vantagens do Danpalon® com uma claraboia de comprimento ilimitado, oferecendo fácil integração com vários tipos de telhado, incluindo concreto e metal perfilado.

A exclusiva estrutura Danpavault transmite uma difusão uniforme da luz natural, oferecendo durabilidade superior, isolamento térmico e proteção UV estendida.

O sistema Danpavault pode ser instalado como uma claraboia de autossustentação ou sobre uma estrutura metálica abrangendo uma ampla gama de raios e vãos. Ele pode ser instalado em vãos pequenos ou grandes, acrescentando opções de estrutura de alumínio, como espaçadores, barras ou conectores.

Plaza de Toros de Illescas, Toledo, Espanha  
Arquitetura: Diego Garteiz de DGM Arquitectos



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Comprimento ilimitado
- Permite maior incidência de luz em comparação a aberturas de luz plana por área de abertura da luz do teto
- Claraboia de autossustentação
- Fácil de instalar e compatível com vários tipos de teto
- Excelente difusão de luz
- 100% impermeável
- Alta capacidade de carga



# DANPALON® INDUSTRIAL

## LUZ OTIMIZADA PARA ESTRUTURAS INDUSTRIAIS

### **Eficiência luminosa e energética superior para ambientes industriais**

O Danpalon® Industrial fornece luz natural para estruturas industriais. As faixas do painel transmitem luz natural ao longo do dia a fábricas e plantas industriais. Os painéis fornecem fácil conexão às aberturas de luz industriais, seja para estruturas existentes, como painéis únicos, ou na forma uma unidade completa.



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- 100% à prova d'água
- Alta resistência ao impacto
- Leveza
- Conecta-se facilmente a painéis existentes
- Transmissão de luz excepcional
- Excelente isolamento térmico
- Instalação rápida, fácil e eficaz
- Estanqueidade superior ao ar e à água







# SOLUÇÕES PARA AMBIENTES EXTERNOS

Proteção contra elementos com alta resistência ao impacto e ampla gama de possibilidades criativas.

- SISTEMAS DE TETO/  
TELHADO DA DANPAL®
- SISTEMA COMPACTO DA DANPAL



# SISTEMAS DE TETO/ TELHADO DA DANPAL®

## SOLUÇÃO MODULAR DE VIDRO PARA TETOS SOLARES

### Desfrute da luz natural com os benefícios da proteção física e contra raios UV

O sistema de tetos/telhados da Danpal® é um sistema translúcido com vidro seco, disponível em uma variedade de modelos, adequado para instalação acima ou abaixo de vários tipos de estruturas (de acordo com os requisitos de engenharia e design). O sistema contém um leque de conectores de vidro seco intertravados “snap-on”, feitos de policarbonato ou alumínio.

Os sistemas de tetos/telhados da Danpal® são adequados para uma ampla variedade de condições climáticas e oferecem alta resistência ao impacto. A grande variedade de aspectos, cores, acabamentos e efeitos especiais oferece uma variedade espetacular de opções criativas.

Os sistemas de tetos/telhados da Danpal® oferecem vários benefícios para estruturas de teto solar: leve, confortável difusão de luz, proteção UV e flexibilidade de instalação em estruturas arredondadas e amorfas. Tem vedação externa e proporciona visibilidade do interior.

Soong-eui Arena Park Stadium, Coreia  
Arquitetura: Rosseti Architects and Mooyoung



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Instalação rápida e fácil
- Sistema de livre flutuação, que permite expansão térmica completa
- Boa resistência a cargas de vento e neve
- Sistema flexível, adequado para vários tipos de teto

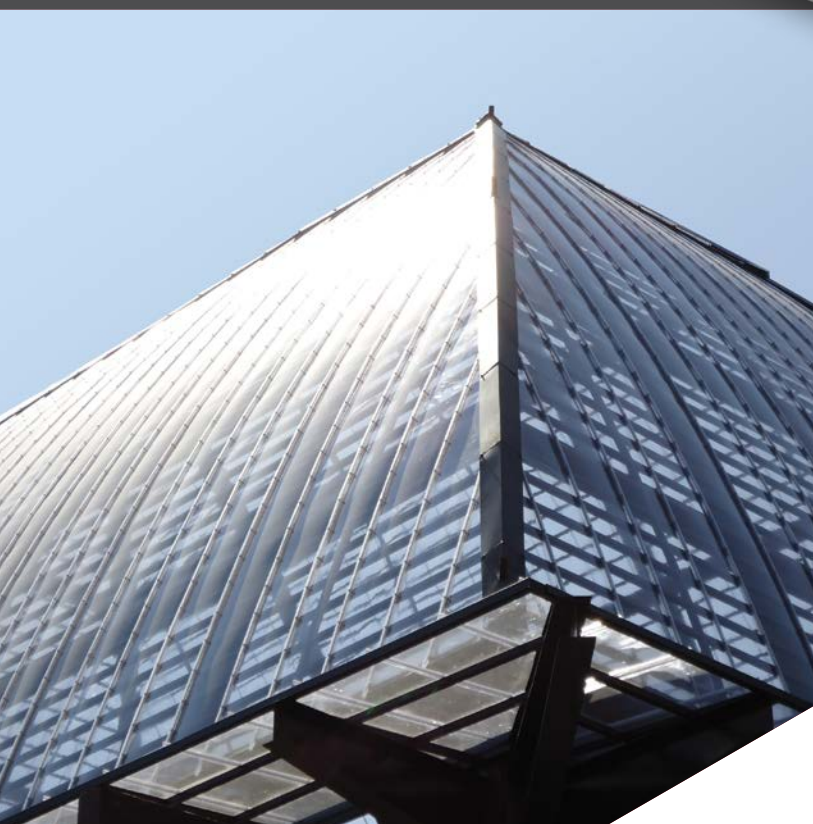


# SISTEMA COMPACTO DA DANPAL®

## TRANSPARÊNCIA COM ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO

### Transparência total. Resistência total. Capacidade de curvatura total

Desfrute da luz natural com as vantagens da proteção física e contra raios UV. Desfrute da aparência do vidro e de todas as vantagens do policarbonato. O Danpalon® Compact é um painel sólido de 4 mm de espessura, com aparência semelhante ao vidro, que combina resistência, qualidades isolantes, flexibilidade, capacidade de curvatura, baixo peso e proteção UV. O sistema de fixação com emendas destacadas do Danpalon® dá aos arquitetos total liberdade para projetar áreas envidraçadas espetaculares, sem limite de tamanho, ângulo ou cor. São fornecidos painéis de até 12 m de comprimento. Disponibilizados como painéis retos em uma variedade de cores, eles podem ser facilmente curvados a frio no local, se adaptando facilmente a todas as criativas ideias de transparência.



## **BENEFÍCIOS DO SISTEMA**

- Transparência total
- Leveza
- À prova d'água
- Fácil instalação
- Resistência ao impacto
- Painéis longos
- Curvados no local
- Sistema certificado da SOCOTEC (credenciada pela EN)





# SOLUÇÕES DE SOMBREAMENTO

Design com luz e sombra - a última palavra  
em controle da dinâmica solar e térmica.

- SISTEMA DEFLETOR DA DANPAL®



# SISTEMA DEFLETOR DA DANPAL®

## SISTEMA DE SOMBREAMENTO TRANSLÚCIDO OPERÁVEL

### A maneira criativa de se controlar a luz e o calor

O sistema defletor da Danpalon® é um sistema de sombreamento translúcido que oferece máximo controle sobre a luz e o calor, proteção UV estendida e alta resistência ao impacto. Os usuários podem ajustar as defletores para criar o equilíbrio desejado de luz e sombra. Com a Danpal®, o sombreamento se torna uma ferramenta criativa para transformar o exterior com dinamismo. Disponível em uma variedade de cores, acabamentos e efeitos, oferece um design exterior atrativo e inovador para edifícios novos ou reformados.

Piscine, La Chapelle St-Luc, França  
Arquitetura: BLV





## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Leveza
- Fabricação fácil, no local ou à distância
- Instalação rápida, fácil e eficaz
- Materiais recicláveis
- Proteção UV estendida
- Ampla variedade de cores e acabamentos





# SOLUÇÕES PARA INTERIORES

Crie intimidade e espaço aberto com um visual semitransparente.

- DECORAÇÃO E INTERIORES  
DA DANPAL®

# DECORAÇÃO E INTERIORES DA DANPAL®

SOLUÇÕES INOVADORAS PARA INTERIORES COM UMA VARIEDADE EXCLUSIVA DE VISUAIS DIFERENCIADOS



## Crie novas atmosferas

As soluções para interiores da Danpal® permitem que os designers explorem novas dimensões estéticas, criando espaços revolucionários transformados pela luz. A Danpal® ilumina uma infinidade de espaços interiores: paredes, divisórias e tetos internos se abrem sob o efeito da luz para criar um ambiente único. A estrutura exclusiva de multicélulas da Danpalon oferece excepcional qualidade de luz, apelo visual requintado e não industrial e durabilidade superior.

Com a Danpal®, os arquitetos podem criar divisórias que evocam intimidade e abertura, graças ao seu visual semitransparente. Os tetos internos da Danpalon fazem do teto uma parte integrante do espaço de design. Nossa ampla variedade de opções de iluminação oferece maior profundidade e ilumina a experiência do usuário. Com as soluções para interiores da Danpal®, use sua criatividade para que a luz se torne uma atração.



## BENEFÍCIOS DO SISTEMA

- Ampla variedade de cores e texturas
- Flexibilidade de design ilimitada
- Leveza
- Fácil instalação
- Permite espaços íntimos e abertos

# IDEAIS PARA SOLUÇÕES PERSONALIZADAS E UNIFICADAS



## TRANSFORMANDO SUA VISÃO EM REALIDADE

Para qualquer aplicação, seja um centro de transporte, pavilhão esportivo, complexo escolar ou shopping center, os sistemas da Danpal oferecem vantagens exclusivas em soluções sob medida.

- Design arrojado para complementar todas as necessidades arquitetônicas.
- Propriedades superiores de luz natural.
- Excelente isolamento térmico.
- Alto desempenho de carga.
- Instalação rápida e eficiente.
- Alta qualidade e serviço de vida útil do produto a longo prazo.

## NOSSA OFERTA COMPLETA DE SERVIÇOS

- Os engenheiros de projeto e a equipe de vendas da sua região acompanharão você e monitorarão seus projetos do início ao fim.
- Nosso escritório de design ajudará e orientará você na implementação da solução mais adequada para as suas necessidades específicas.
- O serviço de processamento e preparação de pedidos disponibiliza pedidos personalizados, embalagens reforçadas, rotulagem precisa e entrega impecável.
- Nosso serviço de suporte responderá prontamente e ajudará você a encontrar soluções para os desafios do seu local.
- Oferecemos garantia total do material e temos compromisso com os prazos dos nossos clientes.



