

DPS®

Nazwa firmy: GRUPA DPS sp. z o.o.
Rok założenia: 1999
Siedziba: 40-391 Katowice,
ul. Krakowska 85a, Polska
Przedmiot działalności: Produkcja sufitów napinanych DPS,
kasetonów LAKO, akcesoriów

Strona internetowa: www.grupadps.com

E-mail: info@grupadps.com
z.garus@grupadps.com
s.dziombek@grupadps.com

Tel./Fax: + 48 32 204 96 80
Mob.: 0 660 770 178, 0 698 360 455
Fax: + 48 32 209 96 86

GRUPA DPS NA ŚWIECIE

DPS POSIADA SWOICH DYSTRYBUTORÓW NA CAŁYM ŚWIECIE MIĘDZY INNYMI W TAKICH KRAJACH JAK: **NIEMCY, WIELKA BRYTANIA, WŁOCHY, UKRAINA, FRANCJA, WĘGRY, USA, KANADA, HOLANDIA, JORDANIA, BELGIA, AUSTRIA, BUŁGARIA I WIĘCEJ.**

GRUPA DPS W POLSCE

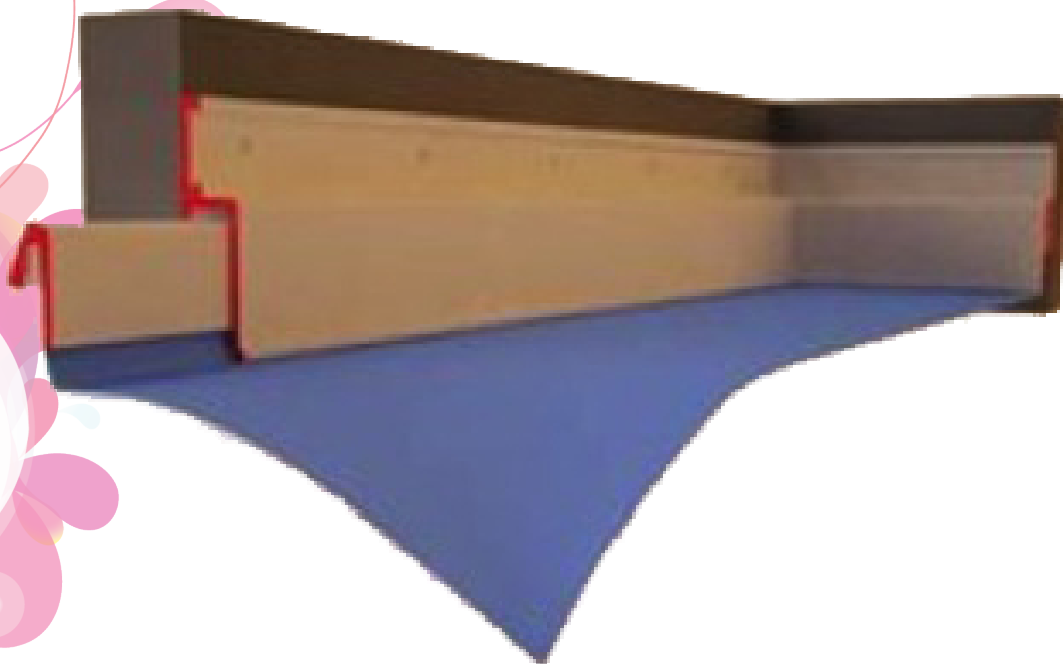
W POLSCE DPS REPREZENTOWANY JEST W KAŻDYM WOJEWÓDZTWIE UWZGLĘDNIAJĄC WSZYSTKIE DUŻE MIASTA TAKIE JAK: **KATOWICE, KRAKÓW, WARSZAWA, POZNAŃ, WROCŁAW, ŁÓDŹ, GDAŃSK, GDYNIA, BIAŁYSTOK, RZESZÓW, LUBLIN I WIĘCEJ.**

CZĘŚCI SKŁADOWE SUFITU NAPINANEGO DPS

Powłoka PVC o średniej grubości około 0,17 mm i masie około 0,24 kg/m².

Zaczep klinowy łączący powłokę sufitową z konstrukcją nośną wykonany z elastycznego PVC o gęstości 1,22 g/m².

Konstrukcja nośna wykonana z profili aluminiowych albo z profili pvc o masie 0,2 – 0,36 kg/mb.



FUNKCJE SUFITU NAPINANEGO DPS

- innowacyjne i funkcjonalne rozwiązanie w systemie wykończenia wnętrz
- podnoszenie estetyki pomieszczenia
- możliwość zasłonięcia umieszczonych pod stropem instalacji
- możliwość obniżania zbyt wysokich wnętrz

CECHY SZCZEGÓLNE SUFITU

- brak konieczności malowania
- łatwość w utrzymaniu w czystości
- trwałość (10 lat gwarancji)
- pamięć strukturalna
- odporność na odkształcenia, wstrząsy i uderzenia
- dopasowanie do wymiarów pomieszczenia
- szybki i czysty montaż
- nieprzemakalność
- anzystatyczność
- niewielki ciężar
- sufit jako forma oświetlenia

LAQUES

- struktura lustrzana
- idealnie gładka
- imitująca lustrzane odbicie
- optycznie powiększa pomieszczenie



LAQUES



L 5014 CINNABAR

L 5020 SPHALERITE

L 5021 AMBER

L 5049 FLUORITE

L 5024 LEMON

L 5022 PIRYTHE

L 5063 OPAL

L 5059 ALABASTER

L 5011 BORDEAUX

L 5012 KERNOLE

L 5013 RUBIS

L 5015 AMETHYST

L 5016 RODONITE

L 5017 MOONROCK

L 5018 ARAGONITE

L 5062 CALCITE

L 5089 URANOFAN

L 5041 VANADYNITE

L 5039 PORPHIRE



L 5091 ANDALUZYTE

L 5056 DESERT DUNE

L 5053 ANALEZYT

L 5019 ORTHOCLASE

L 5058 ANHYDRITE

L 5057 WULFENIT

L 5055 BARIT

L 5036 MALACHITE

L 5031 TURQUISE

L 5033 BLUE DIAMOND

L 5078 BIZMOT

L 5035 CHALCOSITE

L 5048 VIVANITE

L 5038 TOURMALINE

L 5050 OLIVINE

L 5097 CARMEN

L 5034 NEPHRITE

L 5070 CYANITE

L 5025 CAIRO NIGHT



L 5023 KRUND

L 5045 AQUAMARINE

L 5046 KSENOT

L 5028 SAFIR

L 5030 APATITE

L 5029 LIRAKONIT

L 5075 LANDSBERGIT

L 5052 GALENIT

L 5060 CELESTYNE

L 5043 ERYTHINE

L 5040 MAGNETITE

L 5042 ONYX

L 5044 VIOLETTA

L 5083 ARSEN

L 5047 AUGITE

L 5085 DYSKRAZYT

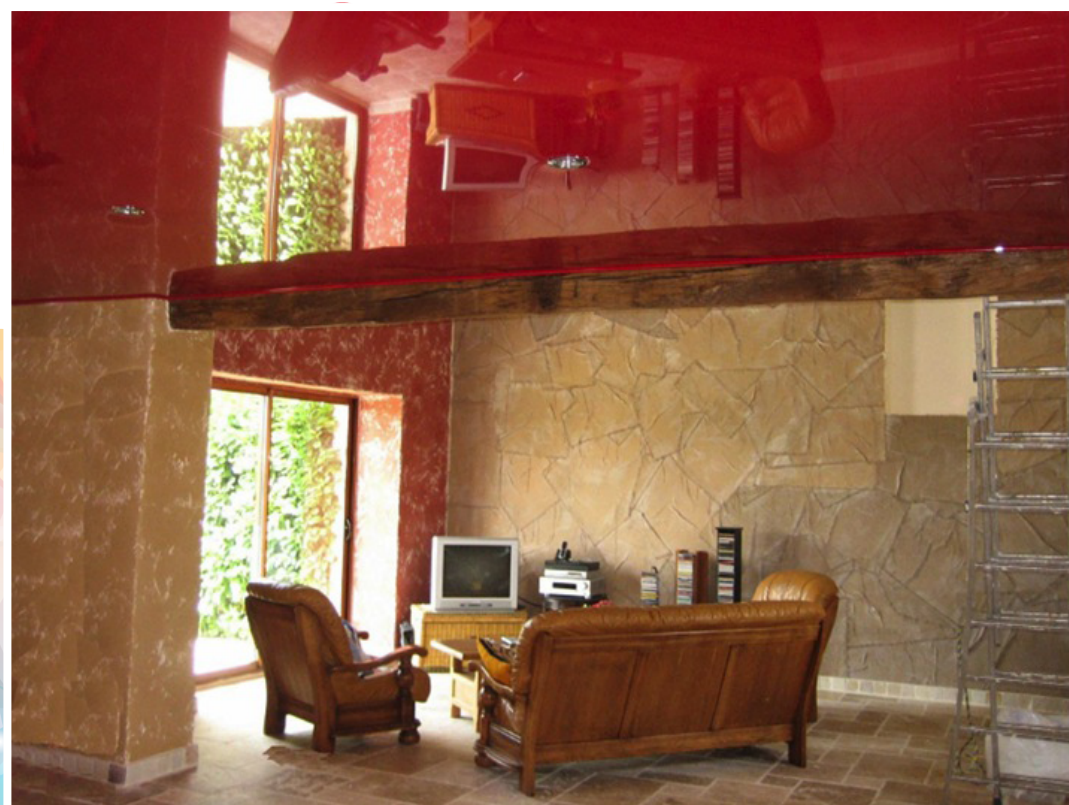
L 5061 AGATE

L 5064 KATAPLEIT

L 5065 PEARL



LAQUES - Realizacje

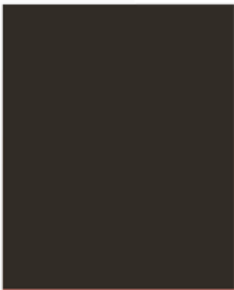



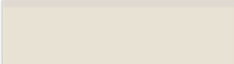







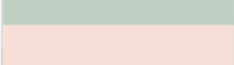



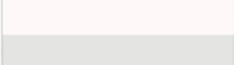









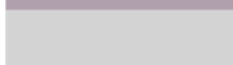

SATINE

- struktura satynowa
- gładka z lekkim połyskiem



SATINE

	S 8030 CHESTNUT
	S 8024 BEGONIA
	S 8008 PETUNIA
	S 8026 AZALEA
	S 8025 MAGNOLIA
	S 8027 CYPRYS
	S 8011 ROSE
	S 8020 JONQUIL
	S 8021 NARCISSUS
	S 8018 GREEN TULIP
	S 8006 CROCUS
	S 8004 PEA
	S 8015 OLEANDER
	S 8010 ASTER
	S 8002 IRIS
	S 8003 IRIS SNOW
	S 8005 LILY WHITE
	S 8000 BLACK TULIP
	S 8009 DALIA

	S 8028 NAVY FLOWER
	S 8014 OCEAN FLOWER
	S 8012 CORN FLOWER
	S 8048 CHABER
	S 8007 CYCLAMEN
	S 8001 MALLOW
	S 8050 VASABI



SATINE - Realizacje

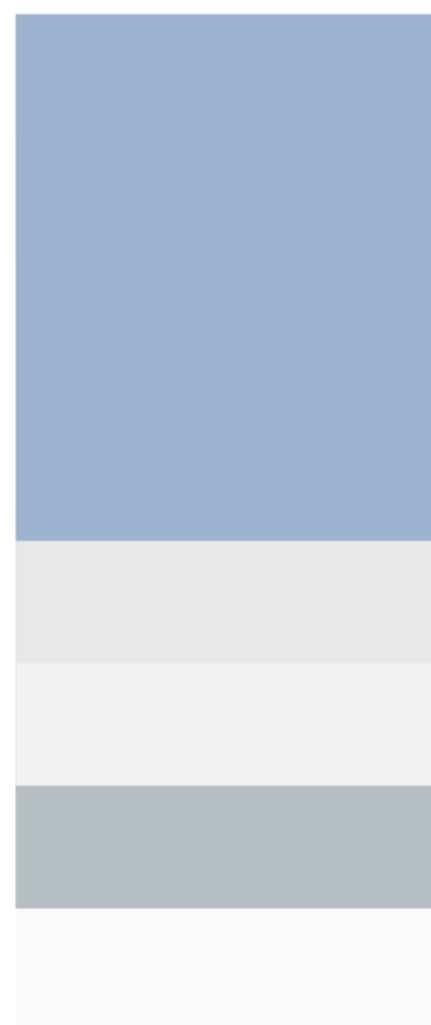


TRANSPARENT

struktura przepuszczająca światło



TRANSPARENT



T 5099 CRISTAL BLUE

T 5001 CRISTAL

T 5077 CRISTAL WHITE

T 5240 CRISTAL MOON

T 5000 CRISTAL RIVER



TRANSPARENT - Realizacje



METALIC

- struktura błyszcząca
- sprawiająca wrażenie lakierowanej



METALIC



C 6041 HEMATITE

C 6046 GRAPHITE

C 6042 SILVER

C 6065 MANIT

C 6049 INESYTE

C 6047 MIXYTE



METALIC - Realizacje

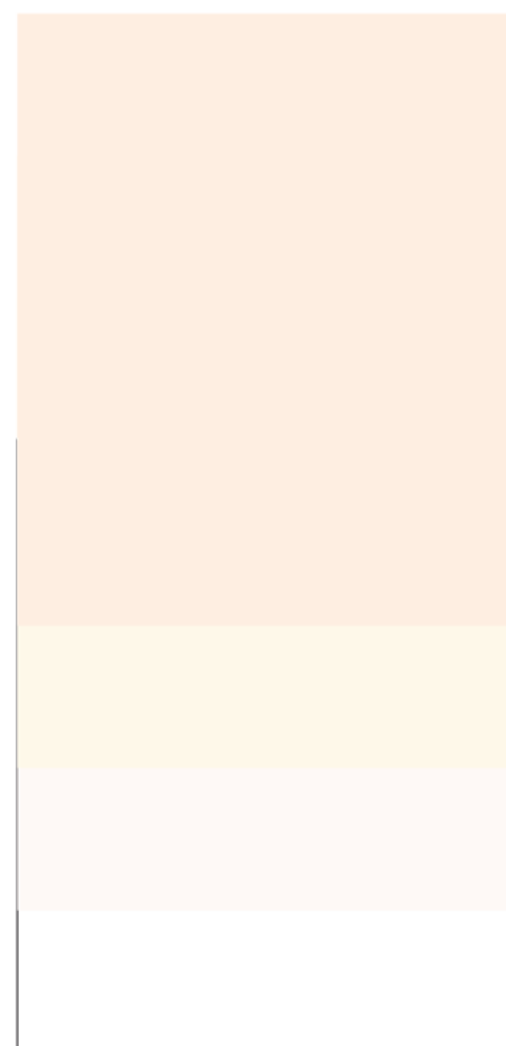


MAT

- struktura z tłoczeniami
- przypominającymi delikatny tynk



MAT



M 4005 GERBERA

M 4010 JASMINE

M 4009 PAPER ROSE

M 4004 PASQUE FLOWER

MAT - Realizacje



DAIMS

- struktura zamszowa - nie czyści się
- pasy posiadają specyficzną orientację włosa
- zgrzew „zmiażdżony”
- sugerowana pow. max 25m²
- standardowy czas realizacji 3 tyg.
- klasyfikacja reakcji na ogień - F



DAIMS



D 7006 ALEXANDRA

D 7002 AGATA

D 7001 MONIKA

D 7003 DOMINIKA

D 7005 JOANNA

D 7009 AGNES

D 7004 MARTINA

D 7008 CAROLINA

D 7007 EVA



DAIMS - Realizacje



System montażowy LU01 (aluminiowy)



Pozwala na montaż konstrukcji jedynie do ściany. W wersji łukowej listwa pozwala na dowolne kształtowanie na łukach i krzywiznach ścian. Estetyczne wykończenie pozostawia szczelinę o szerokości około 4 mm pomiędzy napiętym sufitem, a krawędzią ściany.



System montażowy LU04 (aluminiowy)



Pozwala na montaż konstrukcji do sufitu lub ściany dowolnie wg wskazań konstrukcyjnych oraz tworzyć połączenia separacyjne umożliwiające montaż powierzchni przekraczających 50 m².

Estetyczne wykończenie stanowi listwa maskująca w 12 rodzajach kolorów.

System montażowy LU041 (aluminiowy)



Pozwala na montaż konstrukcji do sufitu lub ściany dowolnie wg wskazań konstrukcyjnych oraz tworzyć połączenia separacyjne pozwalające na montaż powierzchni przekraczających 50m². Estetyczne wykończenie pozostawia szczelinę o szerokości 4 mm pomiędzy napiętym sufitem, a krawędzią ściany.



System montażowy LS044 (aluminiowy)

Pozwala tworzyć połączenia separacyjne umożliwiające montaż powierzchni przekraczających 50 m²



System montażowy LU11 (aluminiowy)



Pozwala na montaż konstrukcji jedynie do ściany. W wersji łukowej listwa pozwala na dowolne kształtowanie na łukach i krzywiznach ścian.

Estetyczne wykończenie może stanowić listwa maskująca w 12 rodzajach kolorów.



Łączniki do listew aluminiowych



ŁĄCZNIK DO LISTEW ALU (PLL)



ŁĄCZNIK NAROŻNY DO LISTEW ALU



Systemy montażowe typu SLIM (aluminiowe)



SLU11

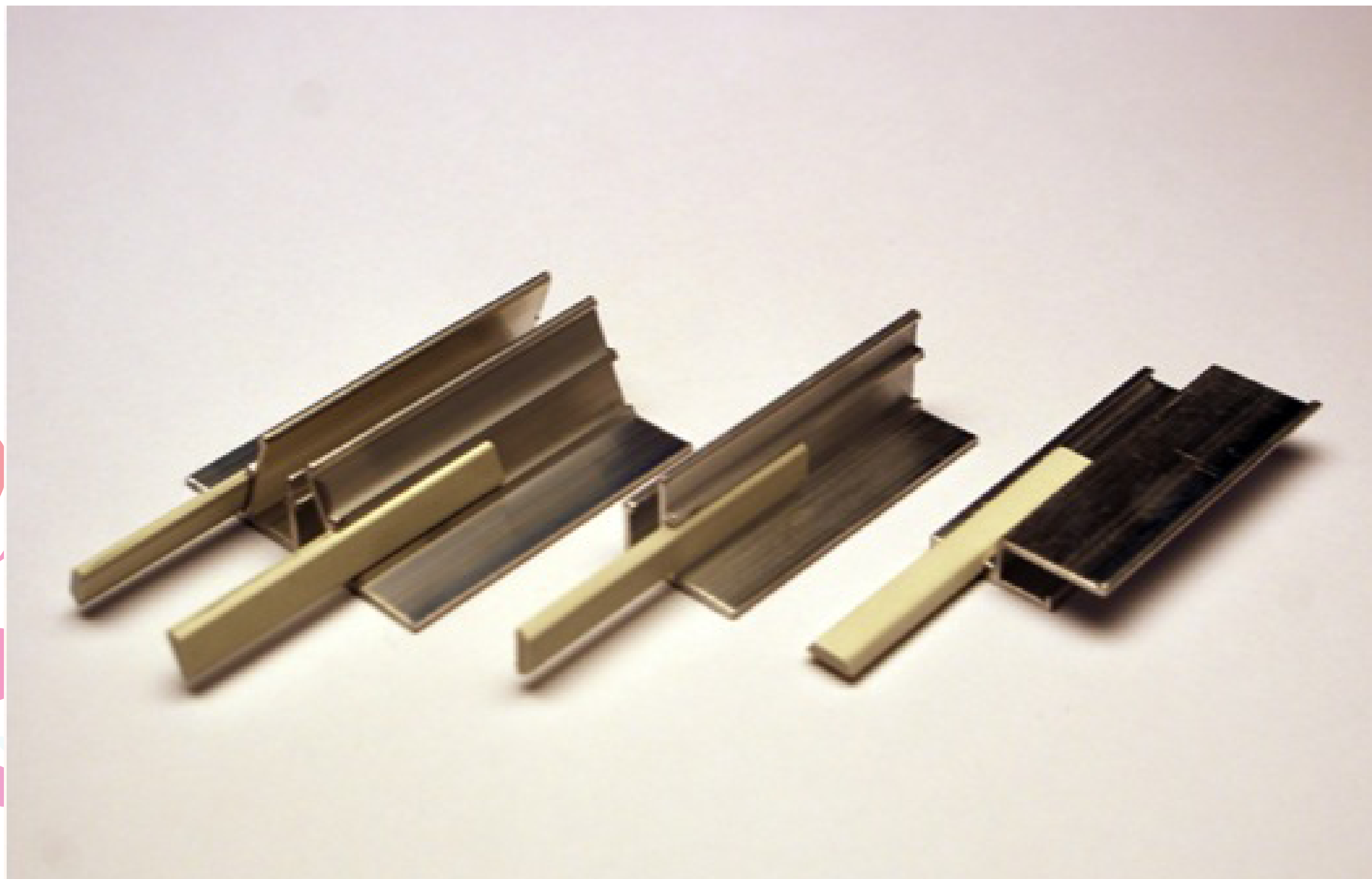


SLS140

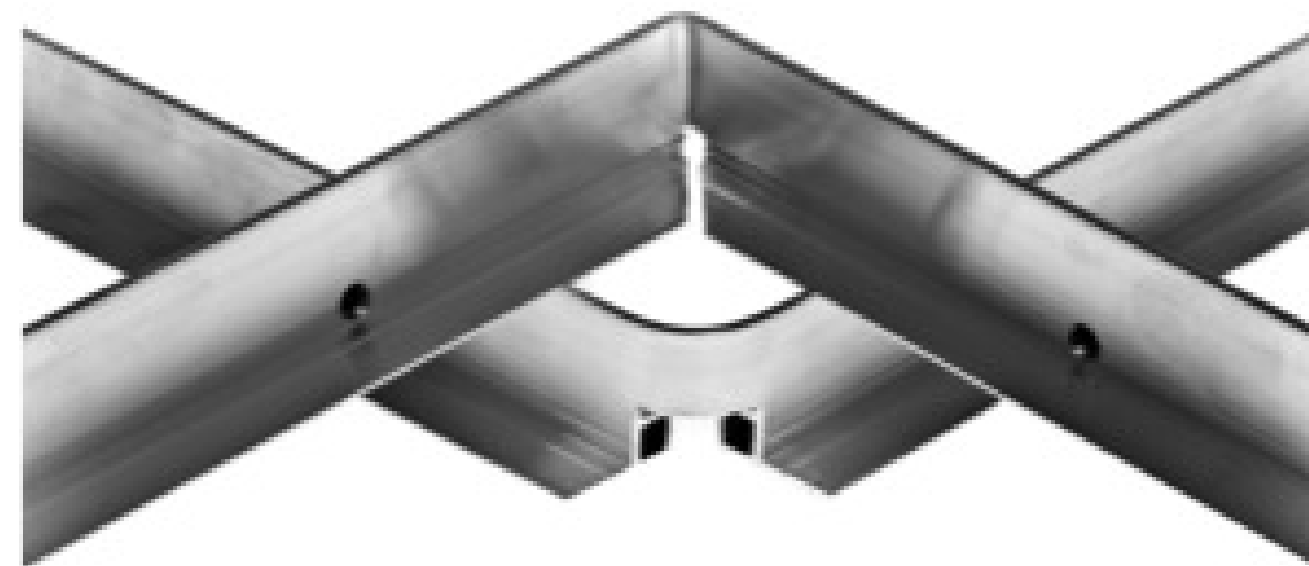


SLU14

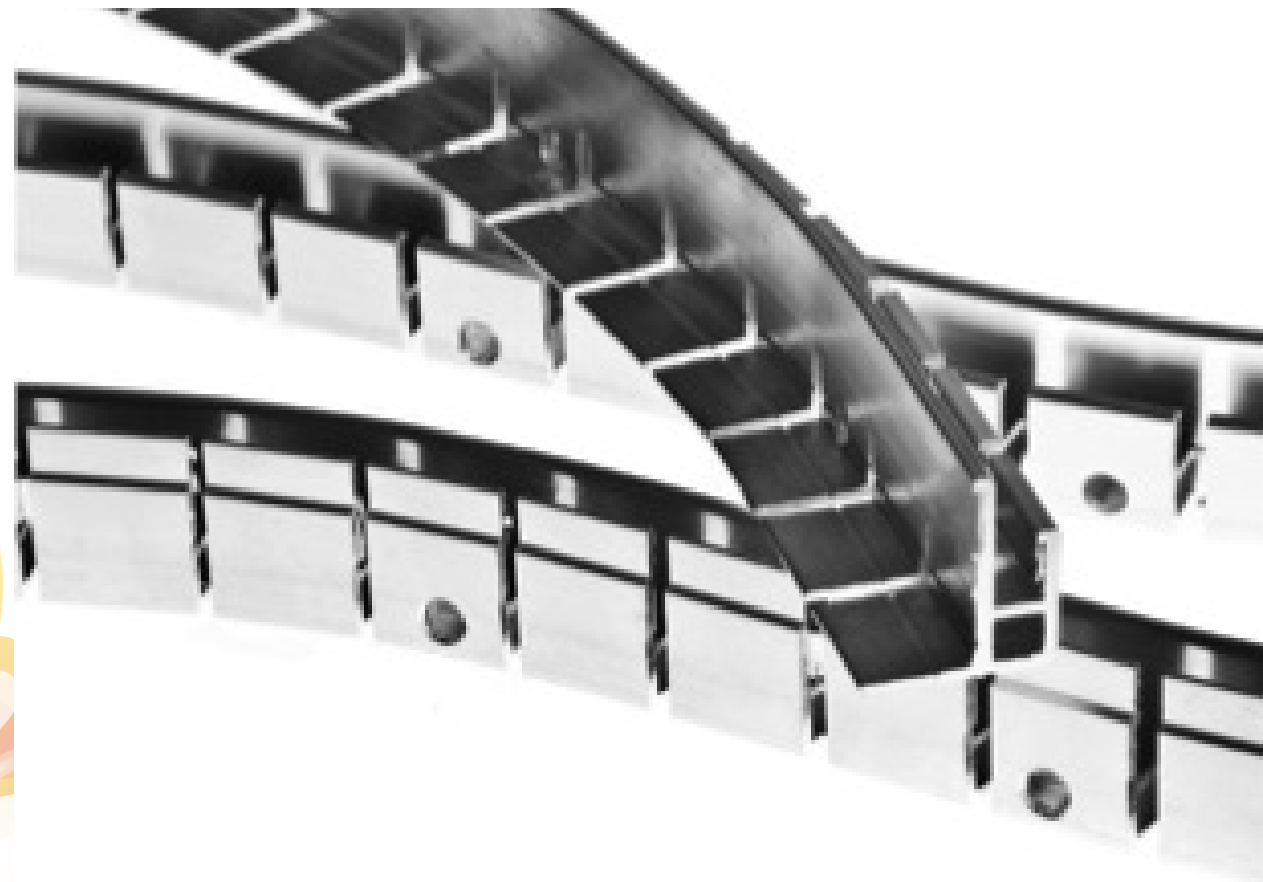




Narożniki

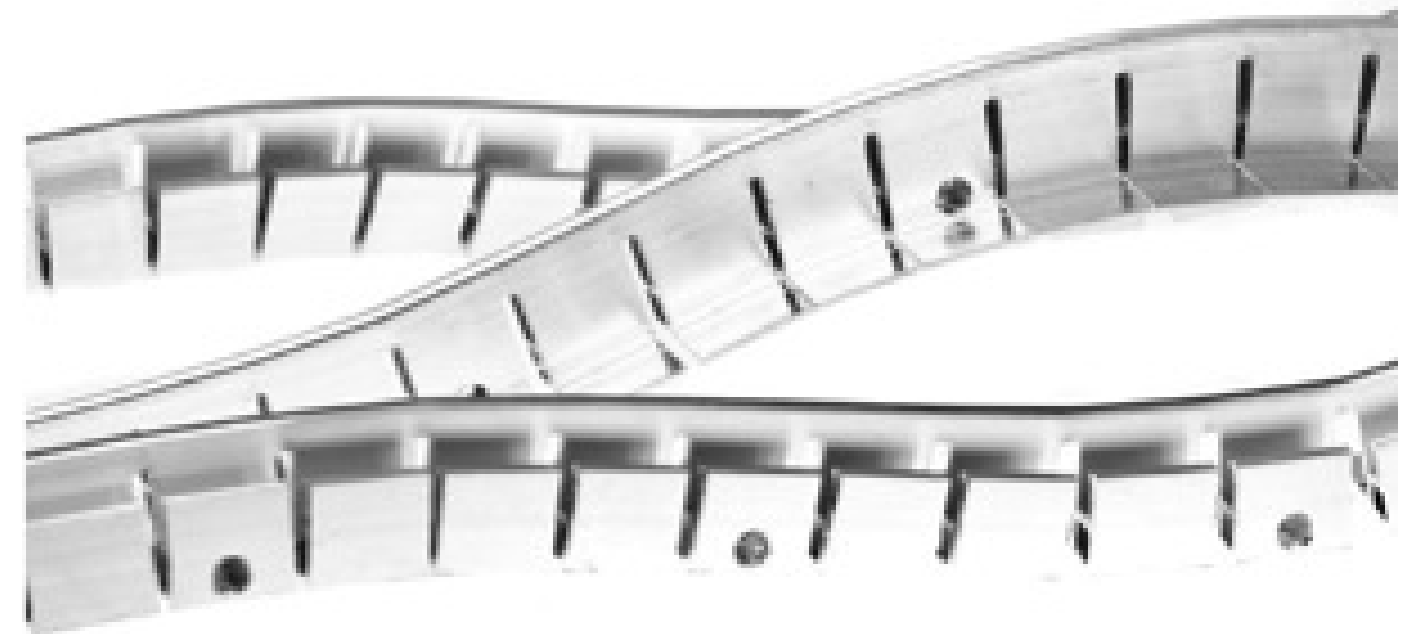


Profil aluminiowy nacinany na koło



DPS®

Profil aluminiowy nacinany na fale



DPS®

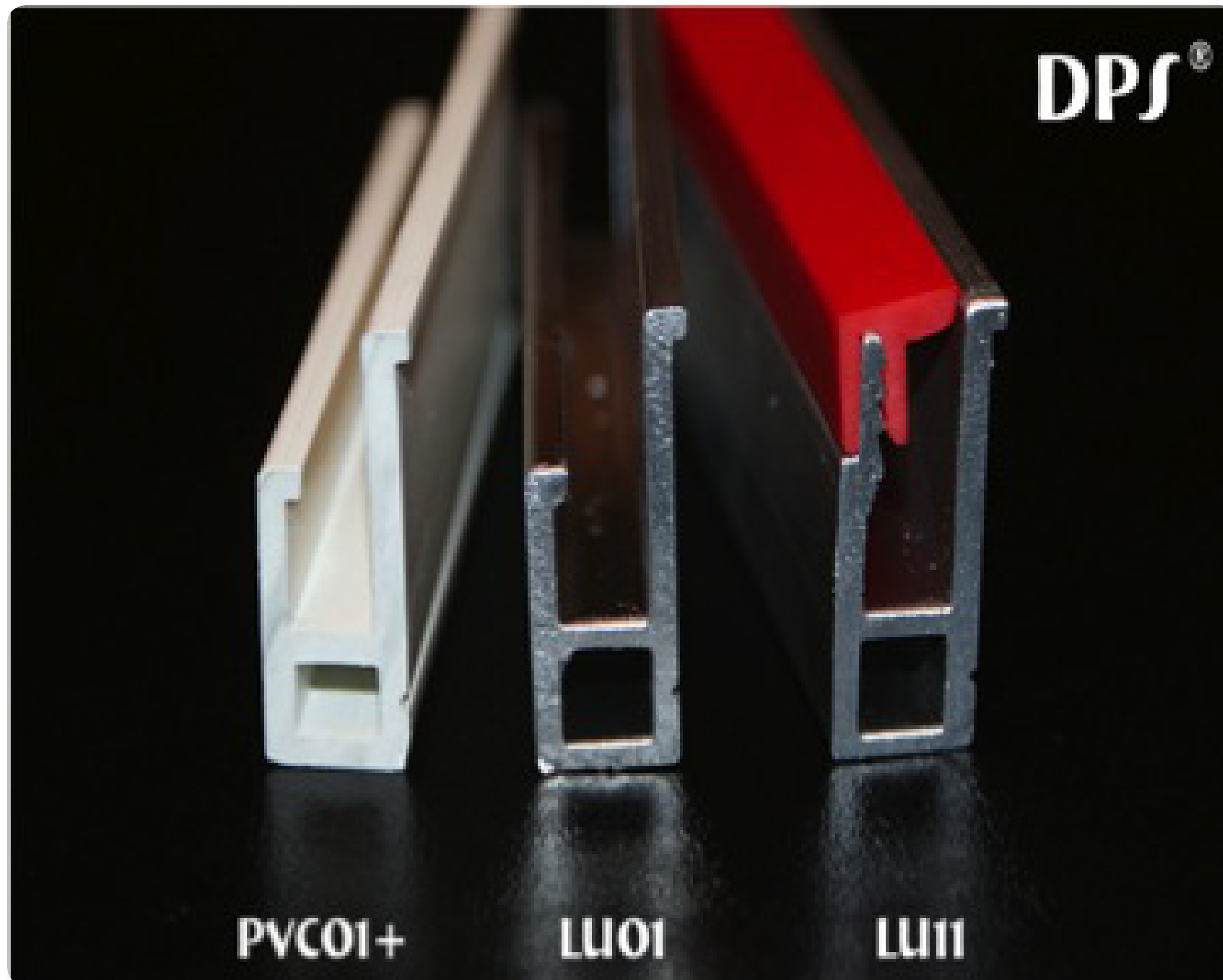


System montażowy PVC01



PVC01

Pozwala na montaż konstrukcji jedynie do ściany alternatywa dla profilu aluminiowego LU01. Może być wyginana na koło. Estetyczne wykończenie pozostawia szczelinę o szerokości około 4 mm pomiędzy napiętym sufitem, a krawędzią ściany.



System montażowy LC010



Pozwala na montaż konstrukcji jedynie do ściany.
Estetyczne wykończenie tworzy gzyms dekoracyjny.









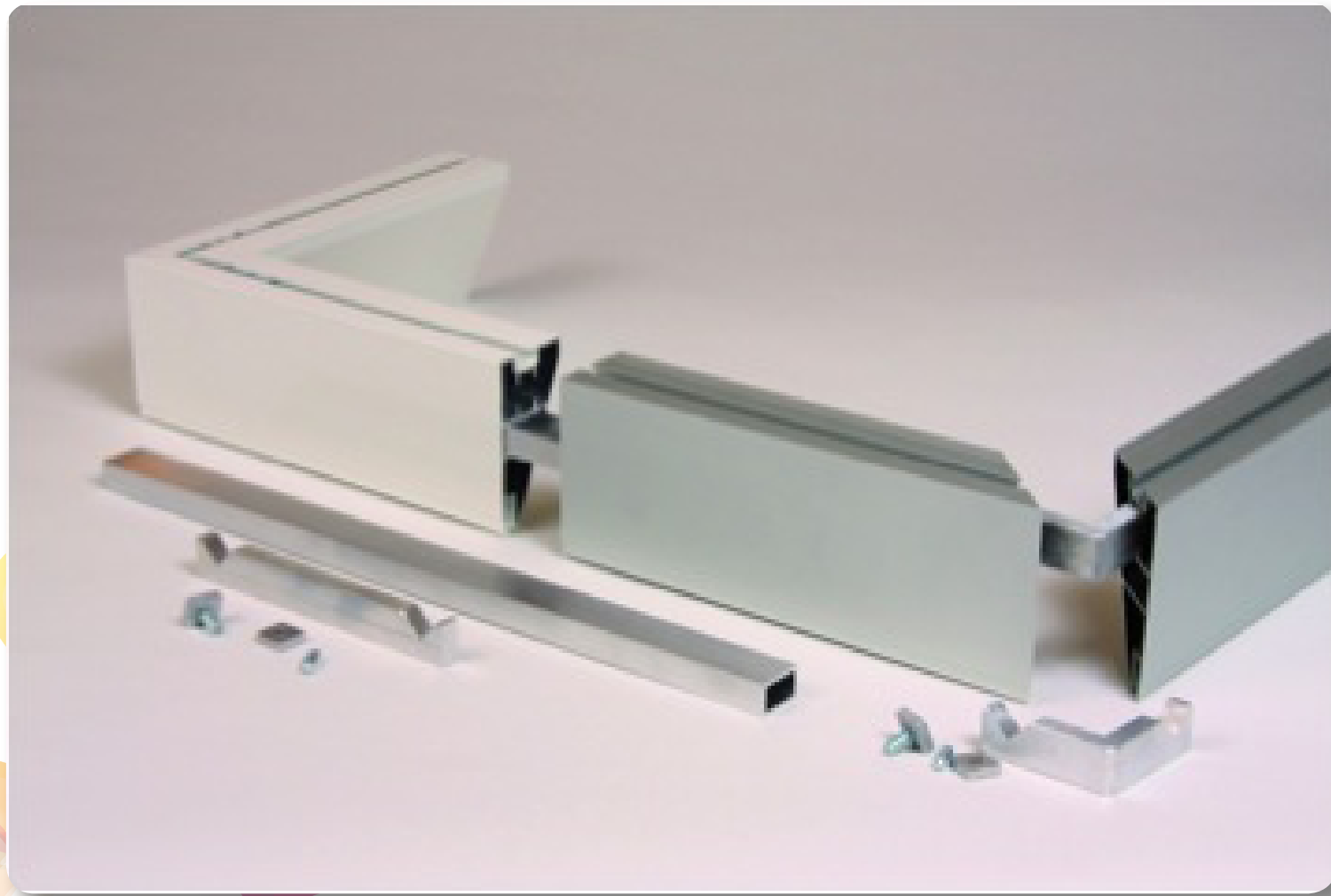


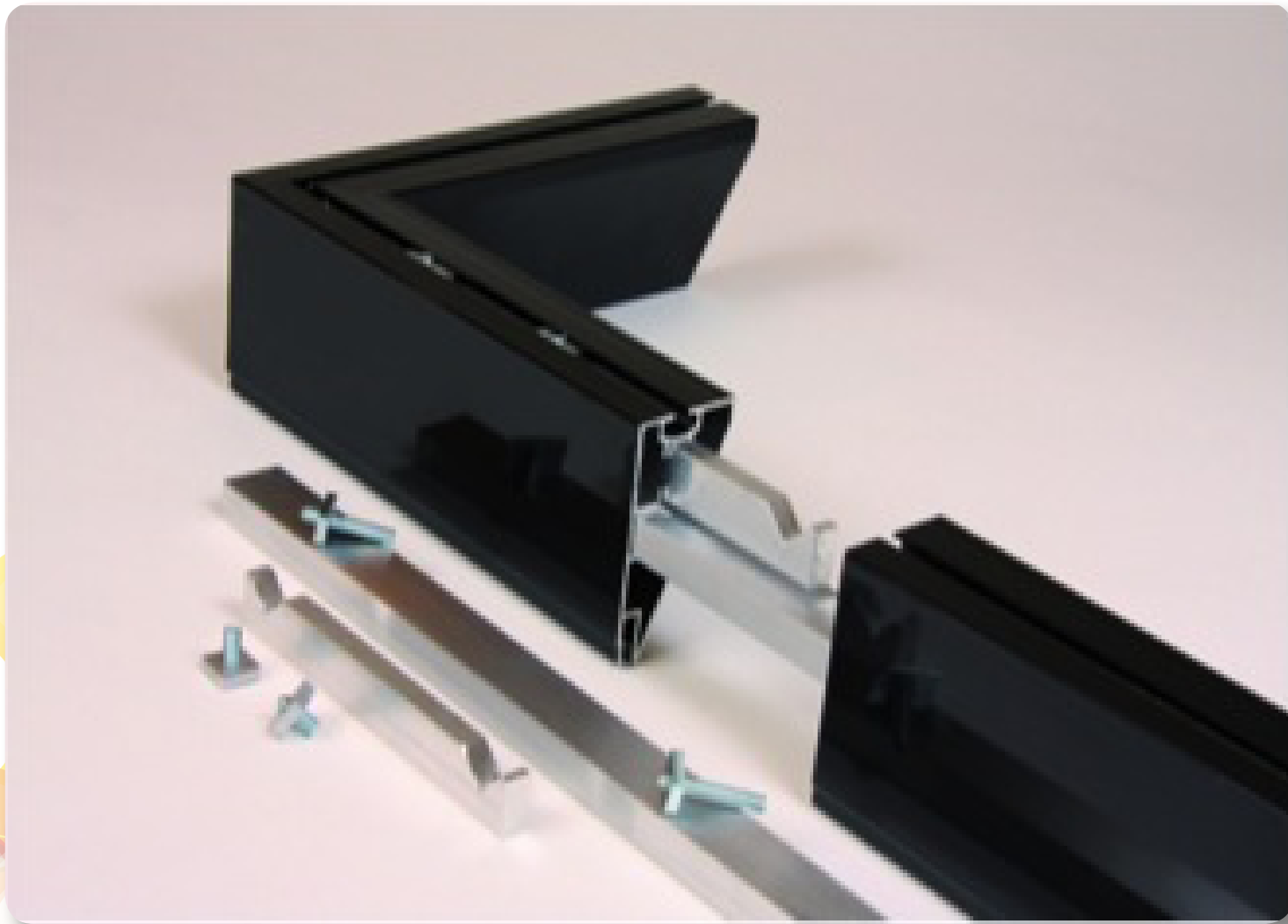


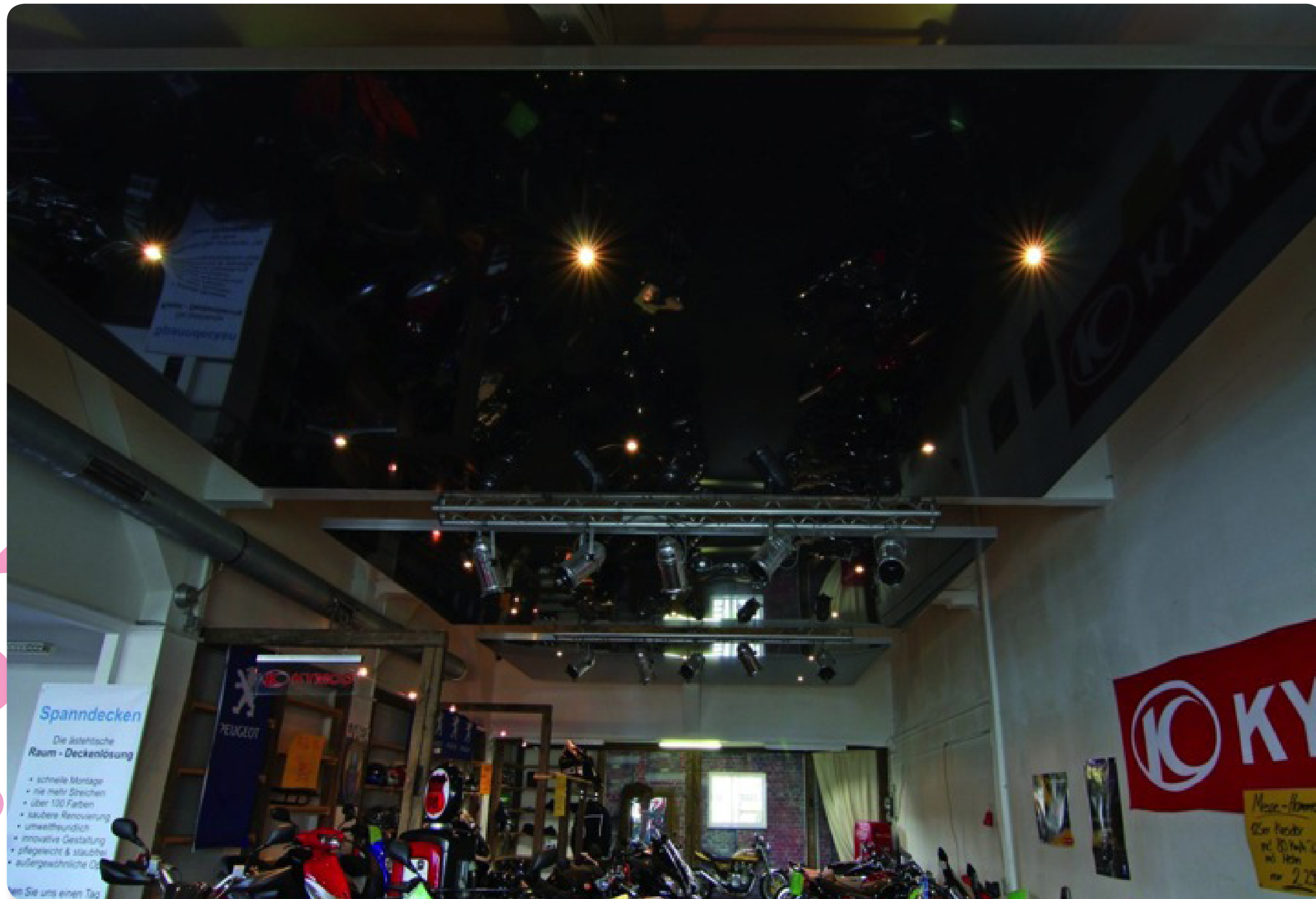
DPS LU9045 PANEL



Samonośny system składający się „trójkątnego” profilu oraz powłoki DPS. Zastosowany profil jest lekki, łatwy w montażu i dostępny w kilku wersjach wykończenia – białej lub czarnej z połyskiem, naturalnej aluminiowej oraz anodowanej. Membrana w systemie DPS PANEL może występować w wersjach: LIGHT, COLORLIGHT, PICTURE i MICROSORBER





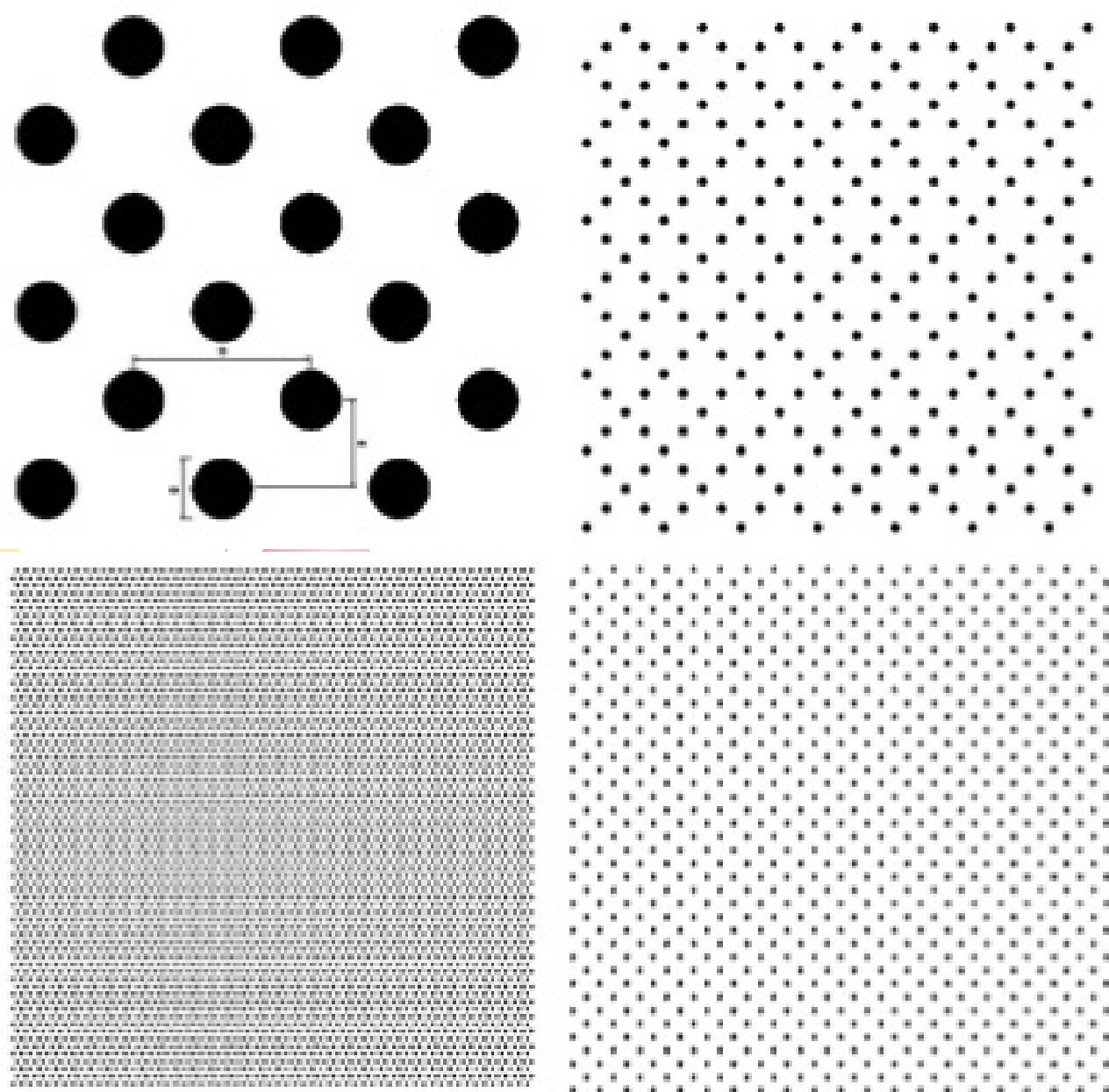


LUME



Gotowy panel świetlny LUME Kwadrat - aluminiowa rama z możliwością anodowania oraz malowania proszkowego. Zastosowane oświetlenie typu LED (w tym RGB) z możliwością zdalnego sterowania. Powłoka transparentna DPS. Wymiary panelu od 0,65m do 2,4m długości boku, wysokość-11cm. Montaż – rozwiązanie kompleksowe (system zwieszakowy lub nabudowany).

DPS PERF



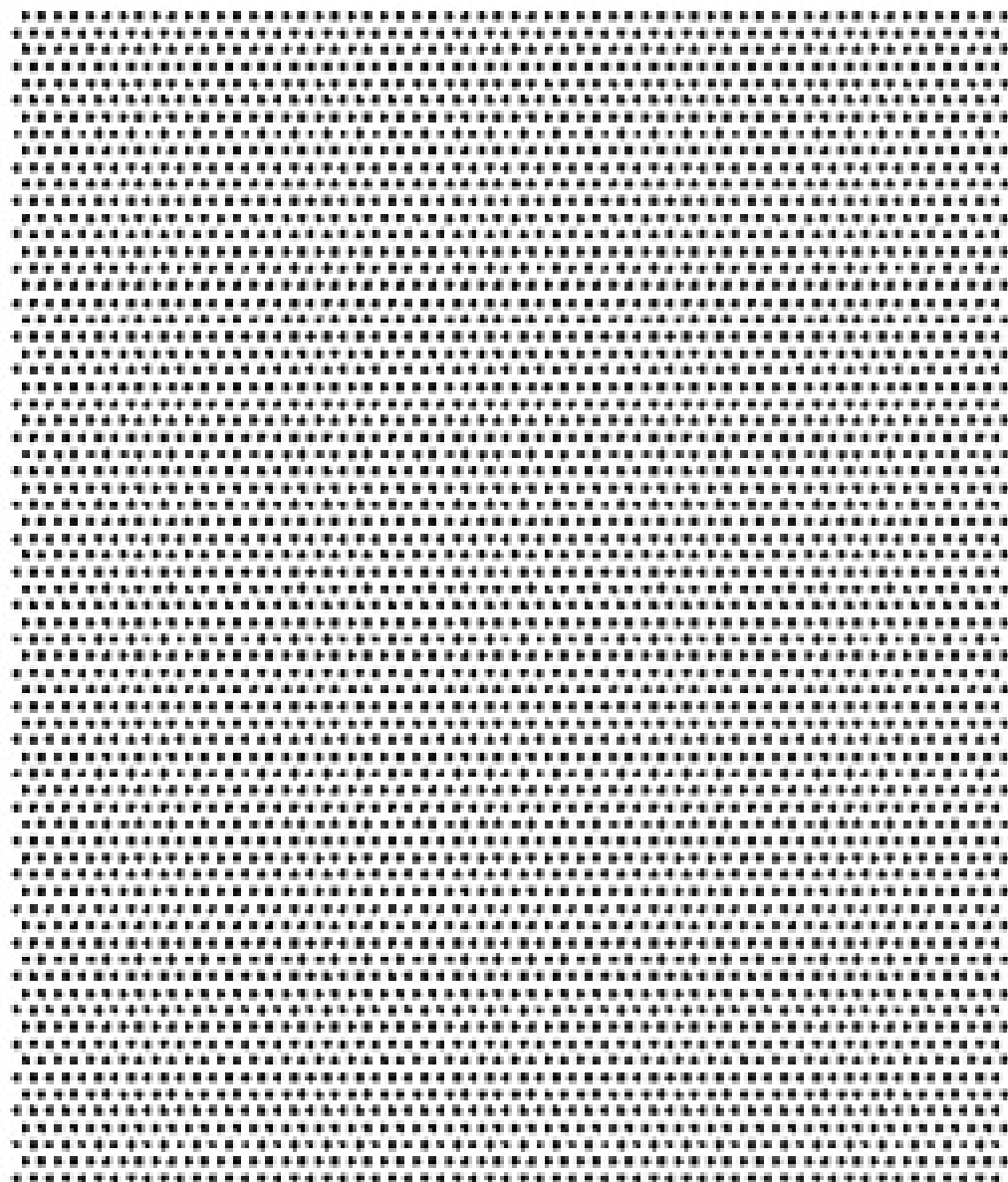
Jest to możliwość wykonywania otworów w powłoce.

Perforacja jest stosowana jako dekoracja zapewniając ciekawy efekt wizualny (odpowiednio podświetlona może tworzyć efekt gwiazdzistego nieba).

Dostępne są różne wzory perforacji dające możliwość stworzenia unikalnych kompozycji – od perforacji progresywnej wykonywanej na miejscu, po mikroperforację, która dodatkowo poprawia akustykę wnętrza.



DPS MICROSORBER®



DPS® Microsorber® jest specjalnym systemem dźwiękochłonnym typu rezonansowego, a dokładniej systemem dźwiękochłonnym z mikroperforacją. Jest to skuteczny układ pochłaniania dźwięku - niewielkie otwory tworzące mikroperforację powodują przekształcenie energii dźwiękowej w ciepłą. Tarcie powietrza w każdym otworze wzmacniane jest dodatkowo przez rezonans w powietrzu znajdującym się pomiędzy panelem z mikroperforacją a warstwą tylną, dzięki czemu materiał dźwiękochłonny z mikroperforacją uzyskuje doskonałe własności akustyczne.







Sufit łukowy





Sufit z falą







przestrzenny - ściana





Sufit prosty i w kształcie leja





Sufit przestrzenny

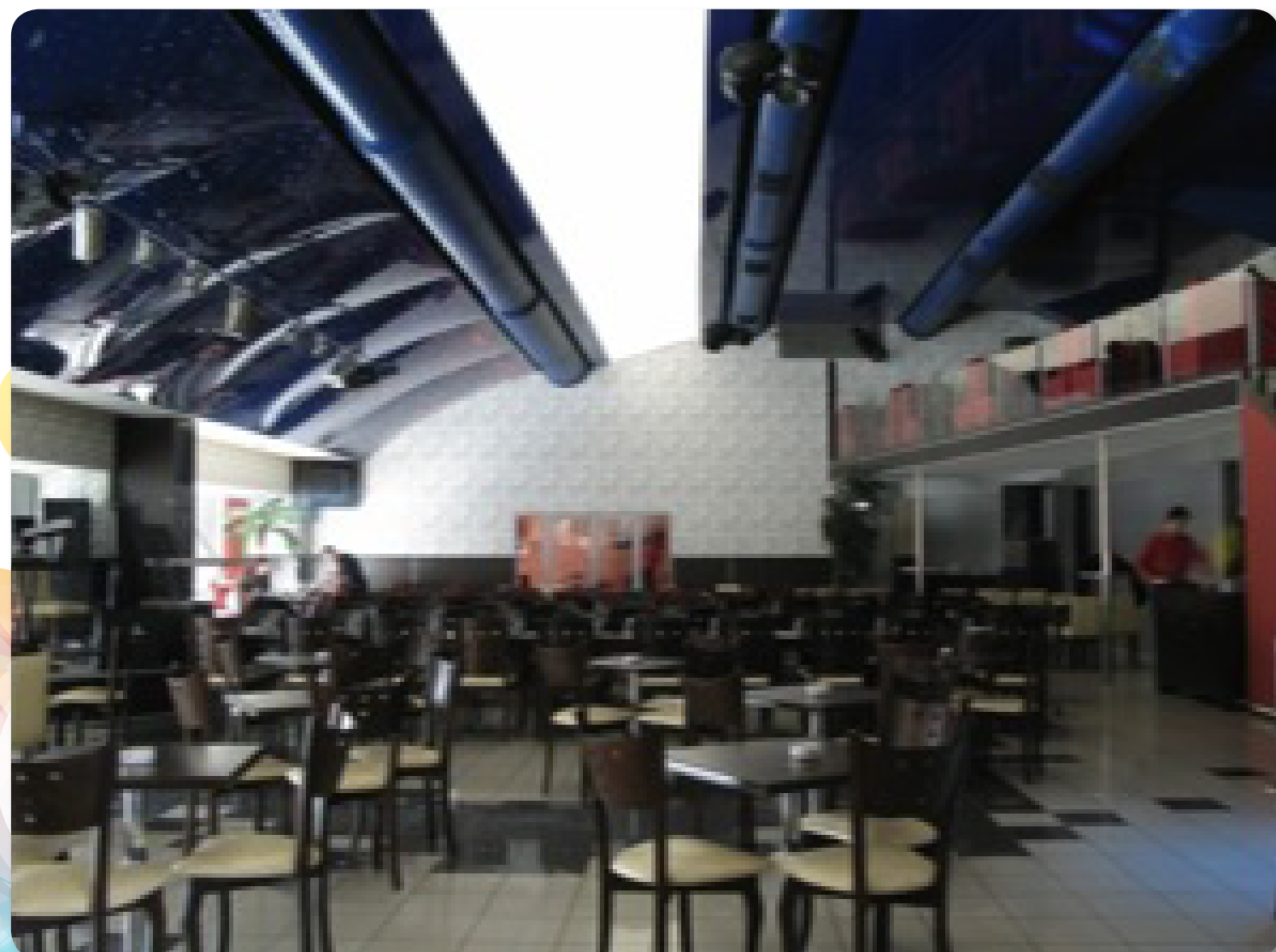


DPS LED BAR



- system stworzony pod kątem sufitów świetlnych;
- główny nacisk położono na wygodę, niezawodność i skrócenie czasu instalacji;
- sztywne listwy LED zakończone konektorami;
- diody zapewniające wysoką sprawność świetlną i niezauważalny spadek mocy w czasie;
- dodatkowa powłoka ochronna pozwalająca na stosowanie listew w pomieszczeniach wilgotnych;
- montaż z wykorzystaniem samoprzylepnej taśmy dwustronnej lub przy użyciu wkrętów

DPS LIGHT



Jest to technologia, która pozwala rozświetlić każde pomieszczenie białym bezcieniowym światłem. W rozwiązaniu tym został zastosowany transparentny sufit napinany DPS oraz system świetlny w postaci świetlówek o białej barwie lub oświetlenia typu LED. W zależności od natężenia światła DPS LIGHT może służyć do oświetlenia pomieszczenia lub jako element dekoracyjny.







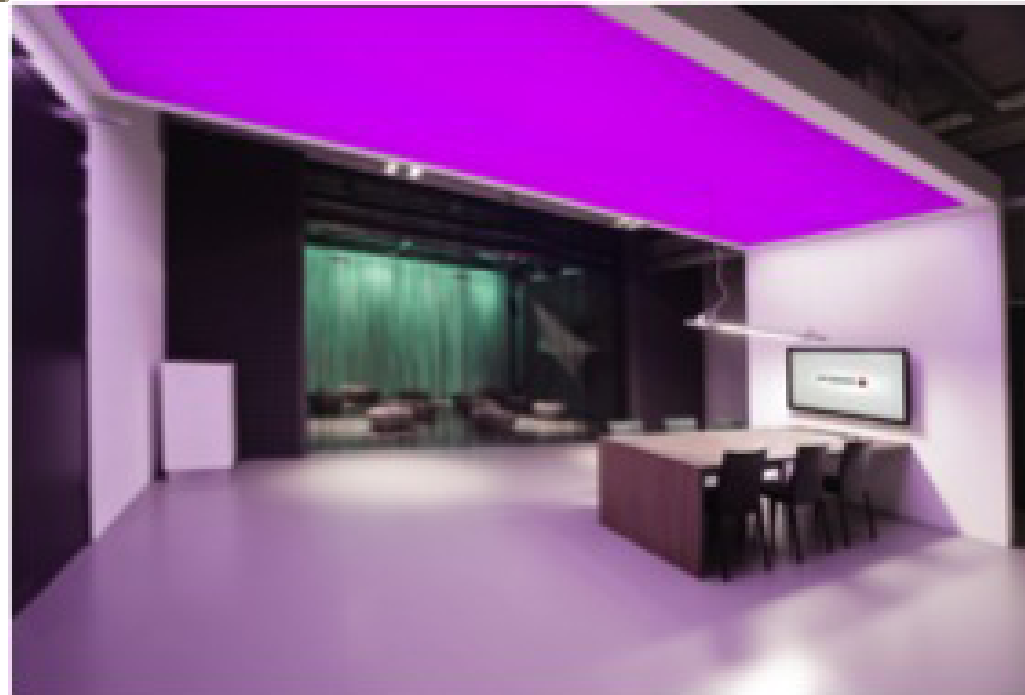
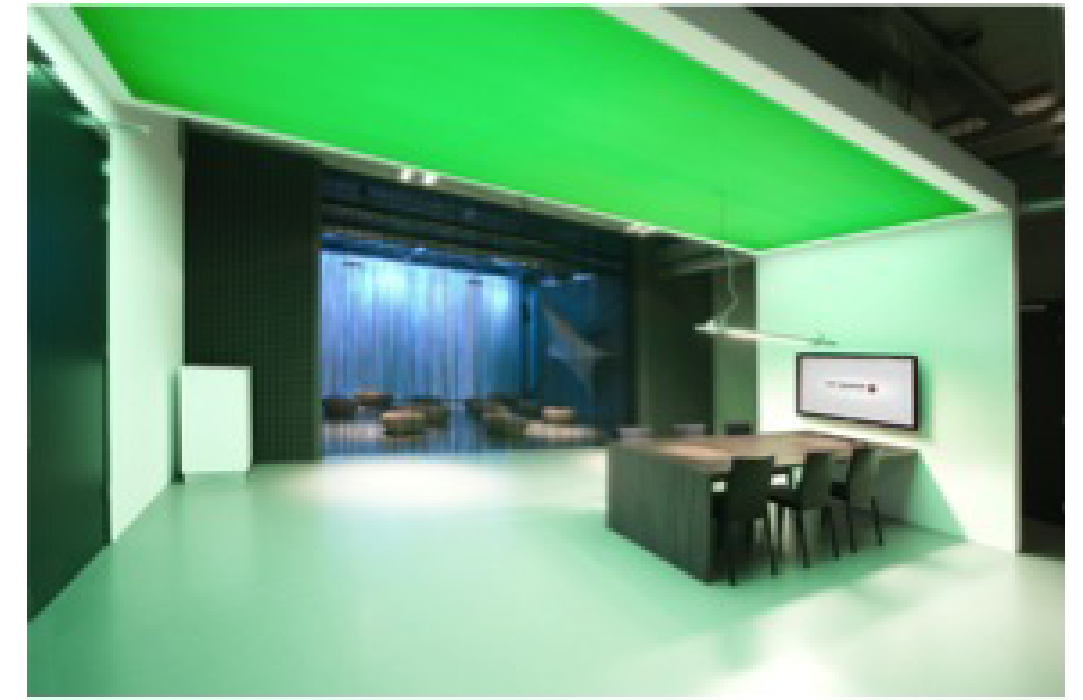
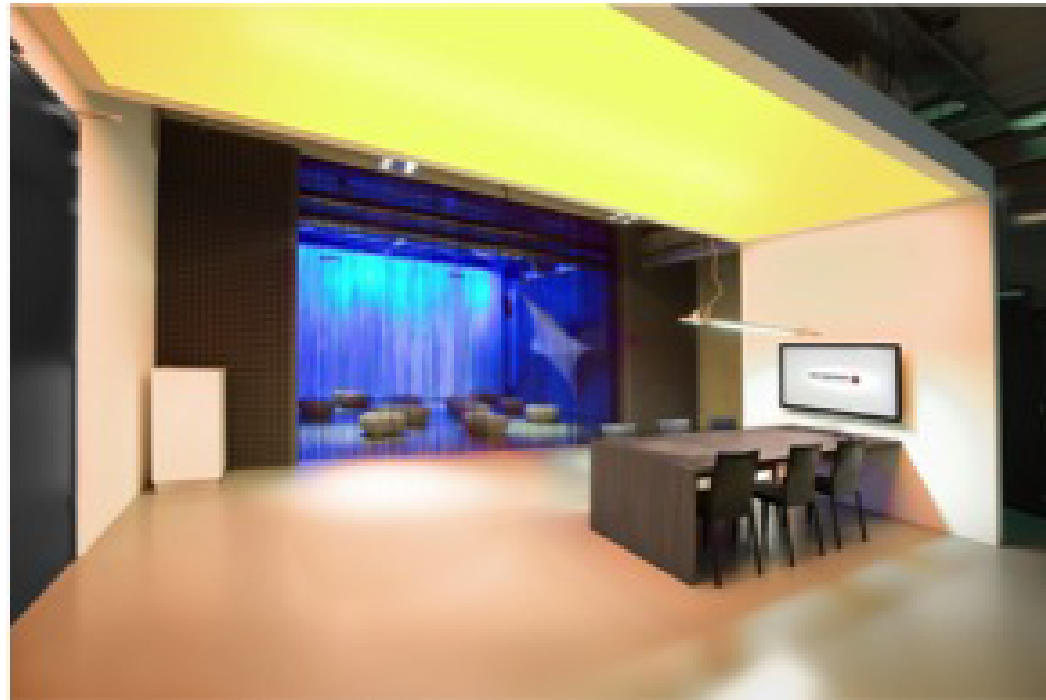


DPS COLORLIGHT



To technologia, która pozwoli rozświetlić każde pomieszczenie białym lub kolorowym blaskiem. W tym rozwiązaniu został zastosowany transparentny sufit napinany DPS oraz system świetlny w postaci ściemniających świetlówek w trzech barwach: czerwony, zielony i niebieski (RGB-Red, Green, Blue) lub oświetlenia trójkolorowego typu LED. Mieszanie tych kolorów na powierzchni sufitu umożliwia uzyskanie prawie 16 milionów barw. Połączenie wszystkich trzech barw jednocześnie da nam również idealne białe światło.









DPS PICTURE



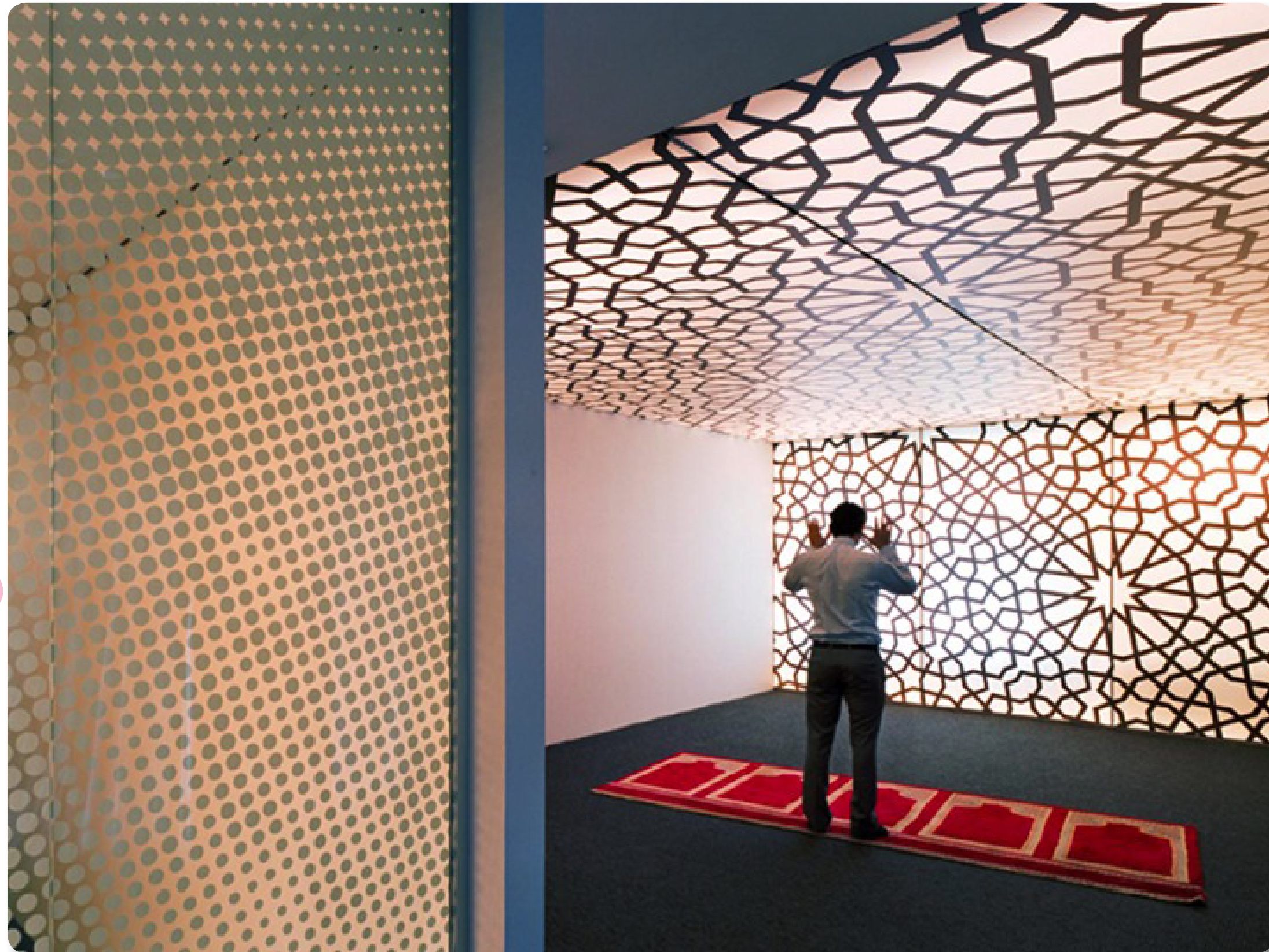
To możliwość nadruków wielkoformatowych na folii DPS. Najczęściej na foliach transparentnych, matowych lub satynowych. Doskonała jakość porównywana może być z profesjonalnymi zdjęciami, ponieważ nadruk nie ulega odkształceniom po napięciu folii (max 5% redukcji). Oprócz tradycyjnego zastosowania, folia transparentna z nadrukiem wykorzystywana jest także jako obraz świetlny, stanowiący niepowtarzalny element dekoracyjny każdego wnętrza.













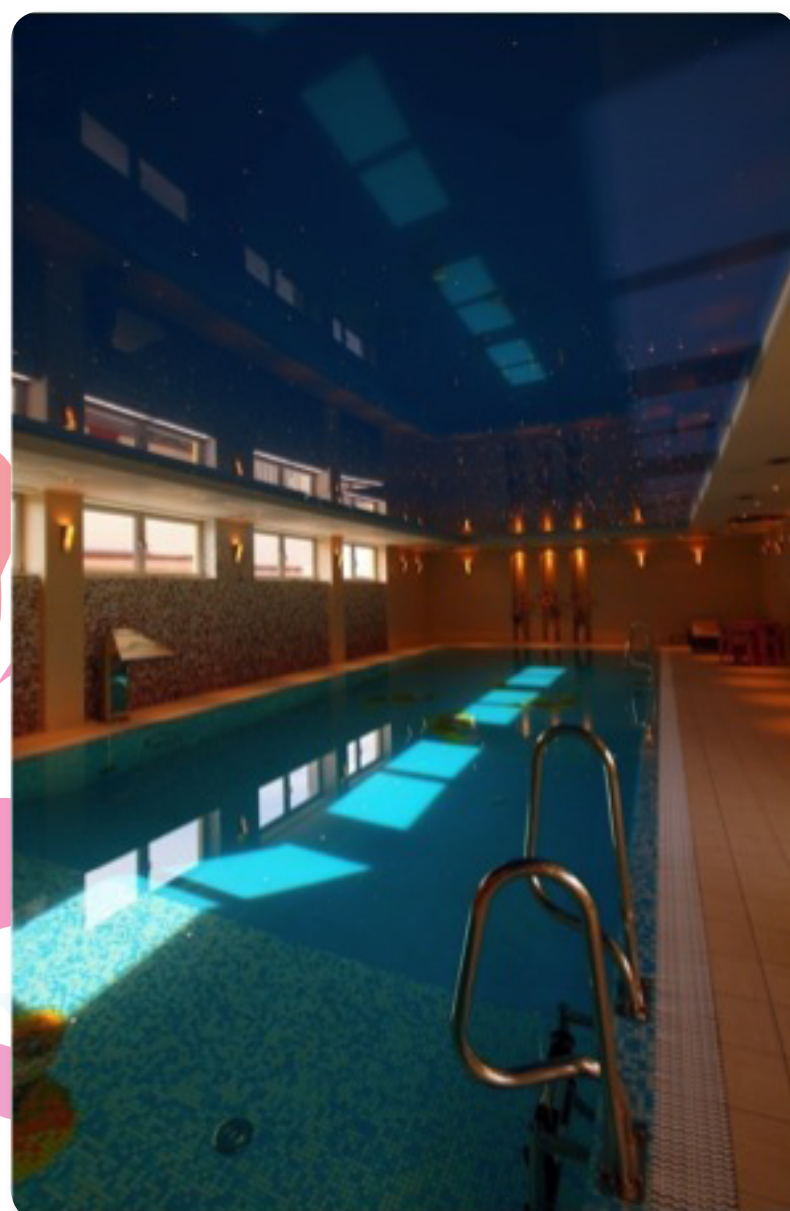


DPS SKY





DPS AQUA



Sufit napinany DPS to idealne rozwiązanie do basenów publicznych i prywatnych, parków wodnych, łaźni parowych, saun i ośrodków SPA. Doskonale sprawdza się w środowisku basenowym jako produkt odporny na parę wodną i chlor.







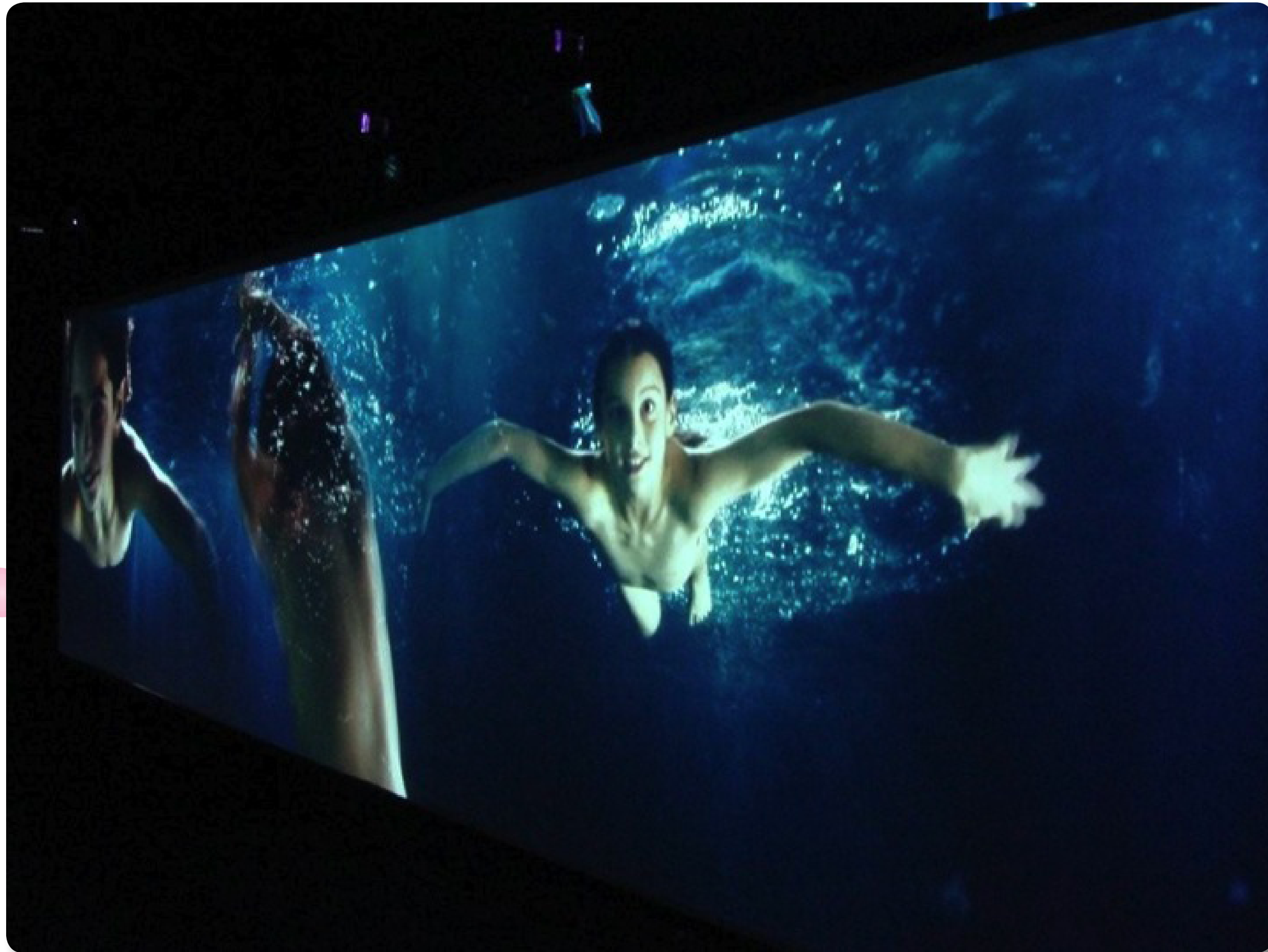


DPS VIDEO



To nowoczesna technologia DPS w dziedzinie projekcji obrazów, motywów oraz filmów wideo. DPS VIDEO to wyjątkowa propozycja dla klientów ceniących sobie nowoczesny design połączony z unikalnym wykonaniem.









LAKO



Stanowi idealne rozwiązanie jako wypełnienie sufitów modułowych o wymiarach 600x600 mm. Produkt montuje i demontuje się bez użycia specjalistycznego sprzętu. Kostka LAKO może występować w różnych wersjach: lustrzanej, satynowej, matowej, metalicznej lub transparentnej (DPS LIGHT), perforowanej - dekoracyjne i akustyczne oraz z nadrukiem (DPS PICTURE). LAKO jest produktem o najwyższym poziomie estetycznym i higienicznym, odpornym na wstrząsy i uderzenia. Dzięki unikalnej konstrukcji kostka LAKO zachowuje pamięć strukturalną przez cały czas swojego funkcjonowania.





„ARKADY” MULTIKINO
WROCŁAW









„BLACK RED WHITE“
SALON BĘDZIN







„KODALY”
CENTRUM KONCERTOWO -
KONFERENCYJNE
PECS, WĘGRY





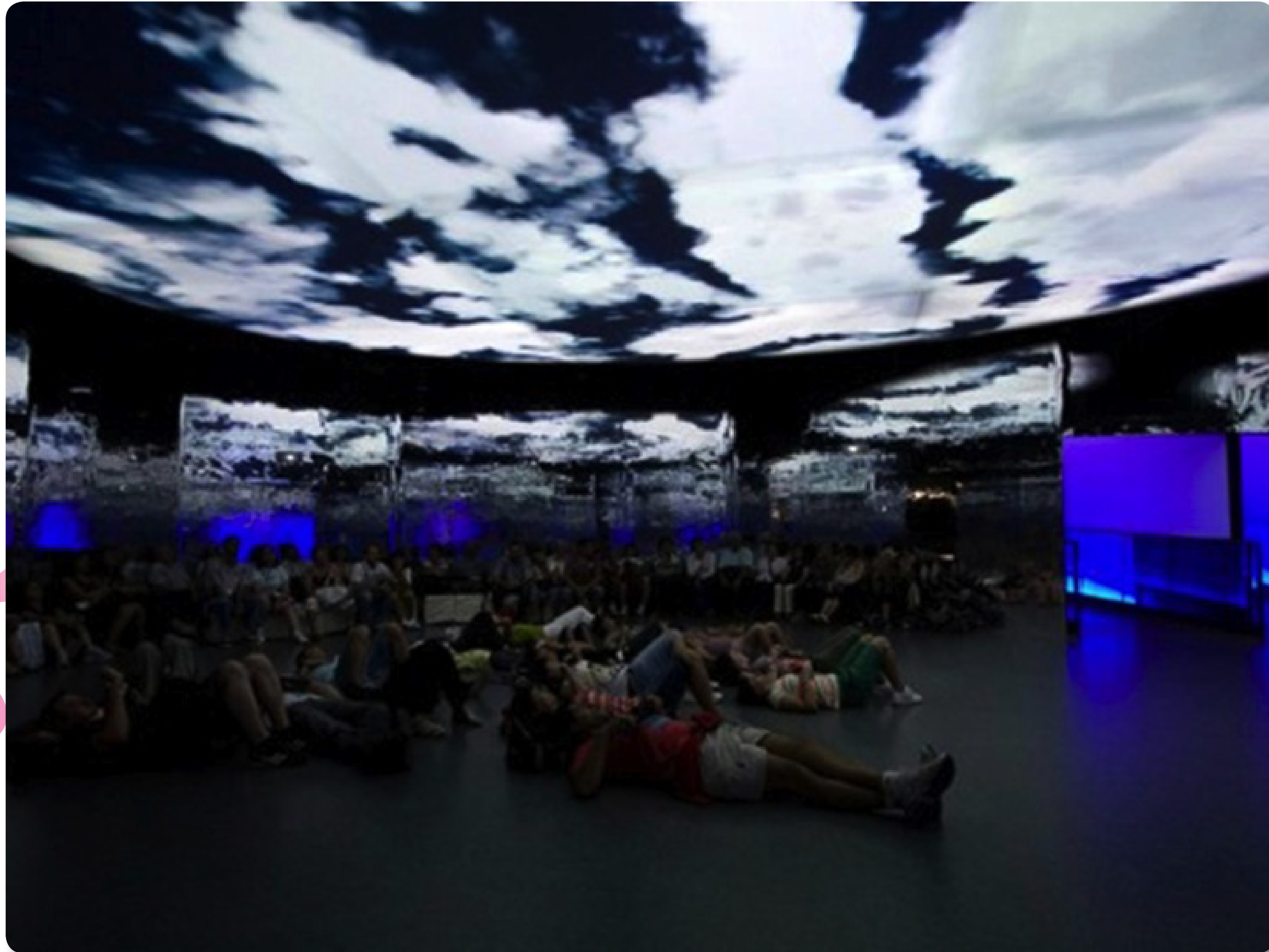






WYSTAWA „EXPO” 2008
SARAGOSSA, HISZPANIA









GALERIA HANDLOWA „MAZOVIA”
PŁOCK



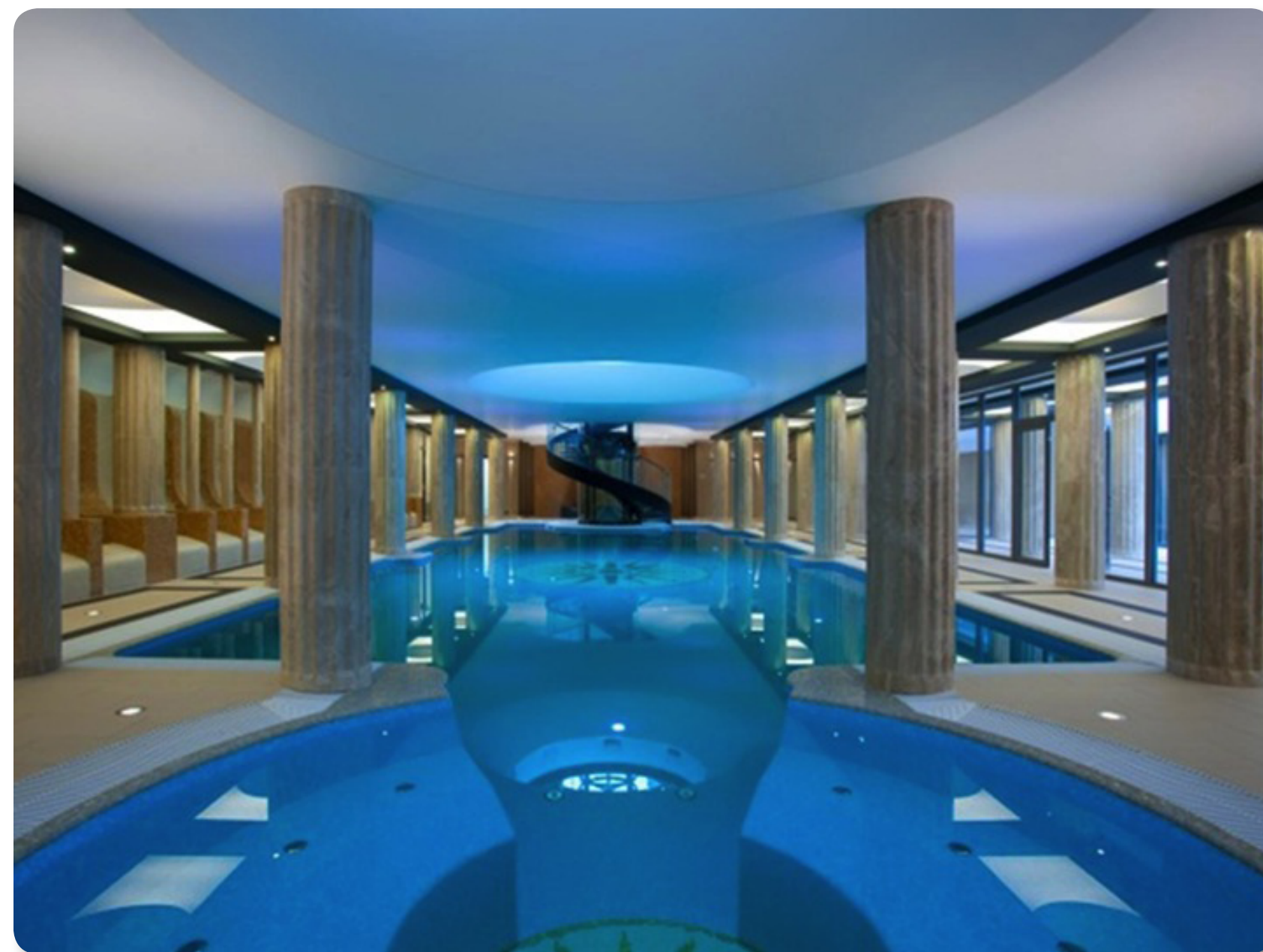








HOTEL „ALEXANDRIA”
LUHACOVICE, CZECHY







PODZIEMIA RYNKU GŁÓWNEGO I SUKIENNIC KRAKÓW









SKY WELLNESS
BELGRAD, SERBIA









„THE CITY PAVILION & RS LOUNGE“
LONDYN, ANGLIA









„VILLA NATURA” BY EVA MINGE
WARSZAWA







