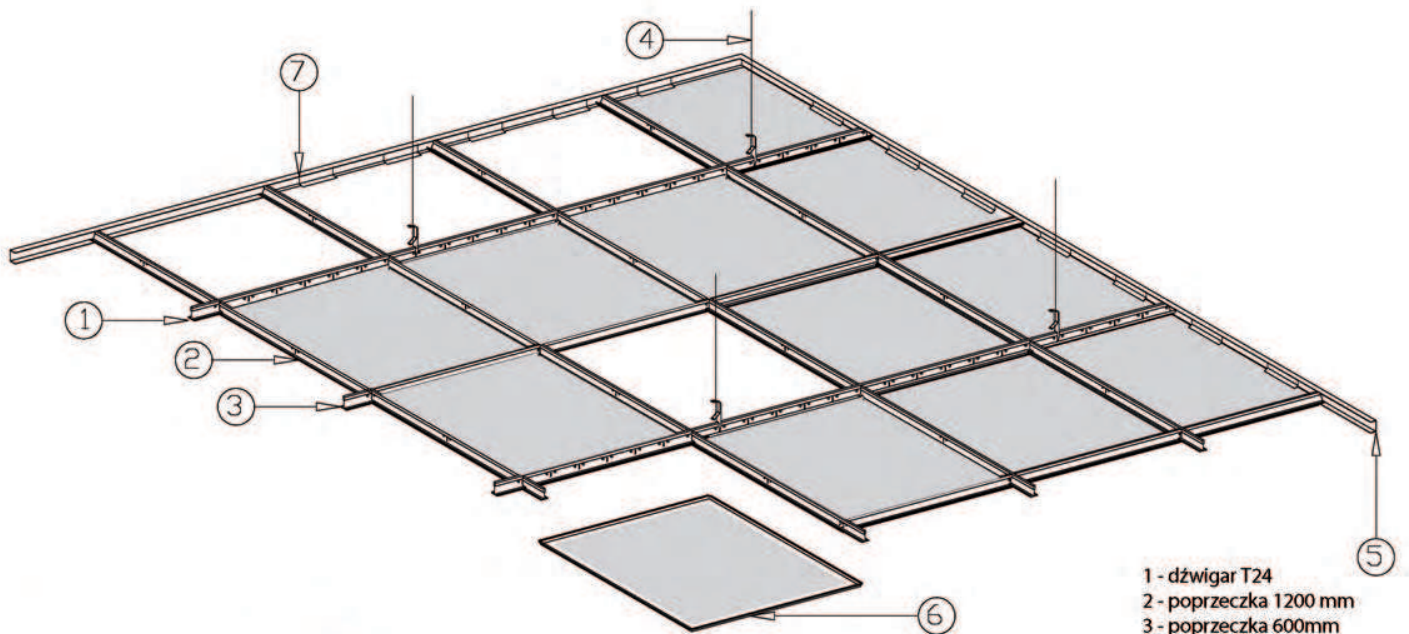


Sufity kasetonowe REVEAL

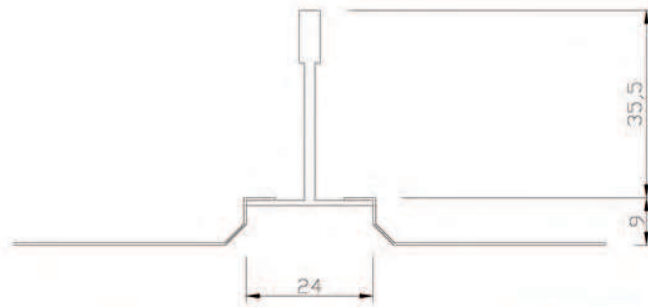


- 1 - dźwigar T24
- 2 - poprzeczka 1200 mm
- 3 - poprzeczka 600mm
- 4 - wieszak systemowy
- 5- profil „C”
- 6 - kaseton REVEAL
- 7 - sprężyna dociskowa

Schemat montażu

Kasetony sufitowe wykonane są z blachy aluminiowej lakierowanej piecowo w procesie „Coil Coating” wg tabeli kolorów standardowych. Do zastosowań wewnętrznych można stosować blachę o grubości 0,5mm.

Konstrukcję nośną sufitu REVEAL stanowią profile T24. Płyty sufitowe o wymiarach 600x600mm tworzą gładką elegancką powierzchnię.



W sufitach kasetonowych mogą być montowane różne systemy oświetleniowe, wentylacyjne, przeciwpożarowe itp. W takim przypadku oferujemy również wykonanie odpowiednich otworów już w fazie produkcji sufitu.

Aluminiowe sufity kasetonowe charakteryzują się:

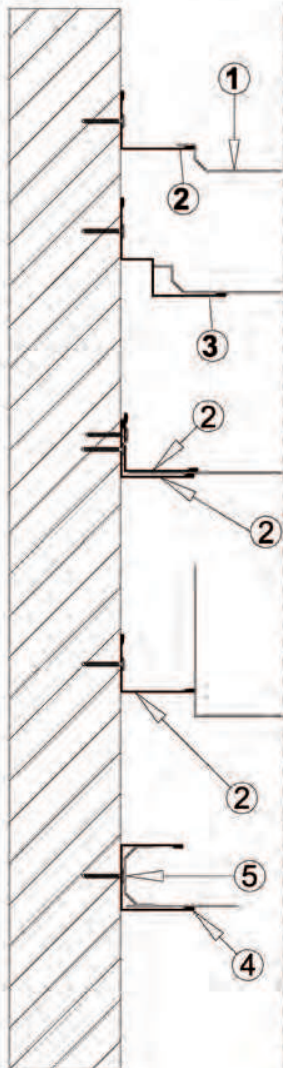
- szybkością i prostotą montażu;
- odpornością na korozję;
- łatwym dostępem do przestrzeni nadsufitowej.

Wykończenie

Wysokie walory estetyczne sufitów kasetonowych w połączeniu z niską ceną pozwalają na szerokie zastosowanie w różnorodnych obiektach takich jak:

- budynki administracyjno-biurowe;
- obiekty użyteczności publicznej (np. hotele, porty lotnicze, szpitale, szkoły);
- obiekty handlowe i wystawiennicze;
- obiekty przemysłowe.

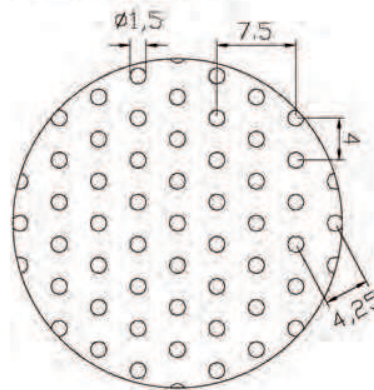
Do wykończenia powierzchni sufitu w zależności od realizowanego projektu dostępne są standardowe kątowniki „L” lub podwójne „L”. Istnieje także możliwość wykonania i opracowania niestandardowych elementów wykończeniowych, a także przejście i połączenie z innymi rodzajami sufitów.



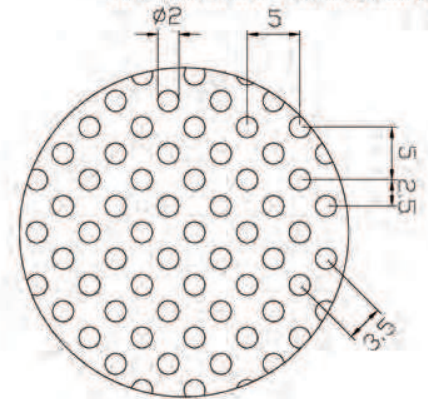
- 1 – kaseton typu REVEAL
- 2 – kątownik 19x24
- 3 – profil podwójne „L”
- 4 – profil „C”
- 5 – sprężyna dociskowa

Oferujemy również kasetony z perforacją, która przede wszystkim służy poprawie parametrów akustycznych, ale również pozwala na uzyskanie niebanalnych efektów estetycznych.

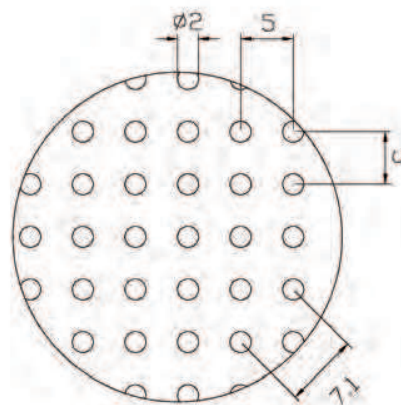
Kasetony standardowo perforowane produkowane są z ramką 10mm lub 100mm. Inne możliwe DEKORY oraz perforacje dostępne są na życzenie oraz na stronie www.barwasystem.pl



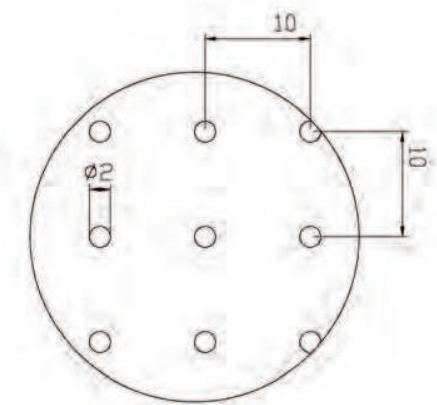
AP1



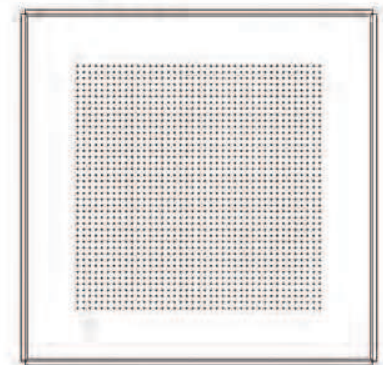
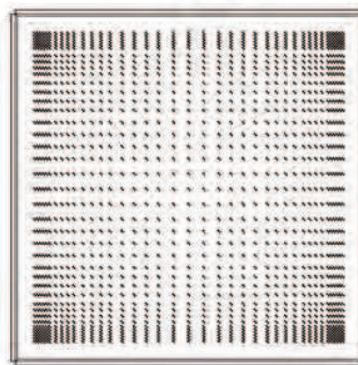
AP3



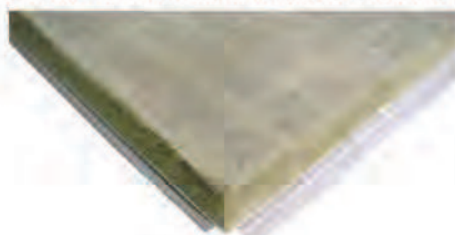
AP4



AP6



Standardowo kasetony perforowane oferujemy z tkaniną akustyczną SOUNDTEX wklejoną od wewnętrznej strony kasetonu. Na specjalne zamówienie proponujemy również matę tłumiącą wykonaną z wełny szklanej zamkniętej w szczelnej folii PVC.



1. Perforacja AP1 z tkaniną SOUNDTEX i wkładką tłumiącą z wełny szklanej $\alpha_w = 0,70$
– klasa pochłaniania C
2. Perforacja AP3 z tkaniną SOUNDTEX i wkładką tłumiącą z wełny szklanej $\alpha_w = 0,75$
– klasa pochłaniania C
3. Perforacja AP1 z tkaniną SOUNDTEX i wkładką akustyczną SOFIT firmy ROCKWOLL 15mm $\alpha_w = 0,85$
– klasa pochłaniania B



NORMY

Sufity kasetonowe typu REVEAL produkowane są zgodnie z normą PN-EN 13964.

REAKCJA NA OGIEŃ

Kasetony wyprodukowane z aluminium zaliczane są do klasy A1 w zakresie reakcji na ogień. Aluminiowe sufity kasetonowe klasyfikowane są jako niepalne i nierozprzestrzeniające ognia

OŚWIETLENIE I INNE INSTALACJE

W sufitach kasetonowych można montować dowolne oprawy oświetleniowe oraz inne elementy (np. anemostaty, głośniki), pamiętając jednak o tym, aby wszystkie dodatkowe elementy były podwieszane do stropu zasadniczego.

KOLORY

Podstawowe kolory zgodne ze standardową kolorystyką BARWA SYSTEM. Na życzenie dostępne wszystkie kolory z palety RAL (NCS).



DOSTAWA

Kasetony pakowane są w kartony max po 25 szt. Inne elementy systemu - dźwigary, profile - pakowane są osobno zgodnie ze specyfikacją. Koszty transportu nie są wliczone w cenę kasetonów.

MONTAŻ

Kasetony należy montować zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. W razie konieczności prosimy o kontakt z producentem.

BARWA SYSTEM Sp. z o. o.
Zakład Produkcyjny i Dział Handlowy
11-034 Stawiguda, ul. Przemysłowa 21
tel.: (89) 522-09-10
fax: (89) 522-09-20, tel./fax: (89) 512-65-96
e-mail: barwasystem@barwasystem.pl

Filia:
41-200 Sosnowiec, ul. Płonów 21
tel.: (32) 290-65-01
tel./fax: (32) 290-65-00
e-mail: sosnowiec@barwasystem.pl



Produkcja i sprzedaż sufitów oferowanych przez BARWA SYSTEM Sp. z o. o. objęte są certyfikatem ISO 9001:2000