

Sufity podwieszane Armstrong

Higiena to priorytet



foto: Armstrong Building Products B.V.

Projektowanie pomieszczeń, w których konieczne jest utrzymanie higieny, wymaga zastosowania materiałów wykończeniowych, które skutecznie minimalizują i powstrzymują rozwój szkodliwych bakterii i drobnoustrojów.

Placówki służby zdrowia podlegają ścisłym rygorom higienicznym. Wśród produktów firmy Armstrong, producenta sufitów podwieszanych, znajdują się m.in. te, które spełniają najostrzejsze normy higieniczne. Oferta higienicznych sufitów podwieszanych obejmuje płyty metalowe i mineralne pokryte specjalną powłoką BIOGUARD oraz odpowiedni system zawieszenia płyt – ruszt CLEAN ROOM.

BIOGUARD to nieszkodliwa dla ludzi bakterio-bójcza farba stosowana na powierzchni płyt sufitowych (BIOGUARD PLAIN, BIOGUARD ACOUSTIC, ORCAL BIOGUARD). Zawiera aktywny składnik, niszczący bakterie, pleśń i drożdże. Gładka powierzchnia ogranicza gromadzenie się kurzu i powstawanie zabrudzeń. Na potrzeby sufitów podwieszanych, montowanych we wnętrzach o podwyższonych wymaganiach higienicznych, firma

Armstrong wprowadziła specjalną konstrukcję nośną CLEAN ROOM – system aluminiowych profili, odpornych na korozję, ze specjalną uszczelką zapewniającą szczelność sufitu. Konstrukcja ta może być stosowana w pomieszczeniach, gdzie prowadzone są badania z użyciem rezonansu magnetycznego.

Strefa higieny

Armstrong przeprowadził badania zgodności swoich produktów z najbardziej rygorystycznym standardem w Europie – francuską normą NF S 90-351. Wyniki wykazały, że sufity podwieszane spełniają surowe wymagania określone przez normę. Przepisy wynikające z NF S 90-351 określają cztery strefy, których rozróżnienie oparte zostało na poziomie ryzyka infekcji w poszczególnych pomieszczeniach placówek ochrony zdrowia.

- **NF S 90-351 – strefa 1.** (hole, biura). W pomieszczeniach strefy 1. istnieje minimalne ryzyko infekcji. Najlepiej zatem zastosować płyty typu: SAHARA, ULTIMA, COLORTONE, ze względu na ich właściwości akustyczne i estetyczne.
- **NF S 90-351 – strefa 2. i 3.** (korytarze, apteki, poczekalnie). Dla stref o przeciętnym i dużym ryzyku infekcji zalecane są np. BIOGUARD PLAIN lub BIOGUARD ACOUSTIC, mające powłokę antybakteryjną.
- **NF S 90-351 – strefa 4.** (sale operacyjne). W pomieszczeniach o bardzo dużym ryzyku infekcji poleca się sufit ORCAL BIOGUARD CLIP-IN PLAIN z silikonowymi połączeniami uszczelniającymi. Płyty te mają klasę czystości ISO 3 zgodną z normą ISO 14644-1.

Strefa ciszy

Pacjenci potrzebują ciszy, by odpoczywać i szybciej powracać do zdrowia. Dlatego przy wyborze sufitu należy zwracać uwagę też na właściwości akustyczne. Właściwie dobrane sufity pochłaniające dźwięk (BIOGUARD ACOUSTIC) mogą pomóc w uzyskaniu optymalnego komfortu akustycznego w dużej sali szpitalnej.

Armstrong Building Products B.V. sp. z o.o.

Oddział w Polsce

ul. Domaniewska 37

02-672 Warszawa

tel: 22 3378610, faks: 22 3378612

www.armstrong.pl/sufity

The logo for Armstrong, featuring the word "Armstrong" in a bold, sans-serif font with a stylized "A" that has a circular element.