**Rockfon CleanSpace™ Air A24**

Kivivillapohjainen akustiikkalevy, reunamuoto A <600x600x25 mm> / <600x600x40 mm>.

Näkyvä Rockfon® System CleanSpace T24 A, E (ECR)™ vakiovalkoinen listajärjestelmä.

Levy täysin avattava, : mikrokuvioitu valkoiseksi maalattu, vettä hylkivä fleece, kapseloidut valkoiset reunat, ilmatiivis korkean suorituskyvyn kalvo taustassa.

Pinnan valonheijastavuus 85 %

Levyn ja listajärjestelmän asennus valmistajan ohjeen mukaan.

Soveltuu tiloihin, joissa tarvitaan ilmanpaine-eroa. Käytettäessä yhdessä tiiviin neopreenivaahtoteipin ja: -HDC 2-kiinnikkeiden 25 mm:n levyn kanssa; tai -HDC 7-kiinnikkeiden 40 mm:n levyn kanssa, saavutetaan alle 0,5 m³/h/ m²/Pa:n ilmavuotoarvo 5-40 Pa:n painealueella. Kiinnikkeiden (HDC) määrä riippuu levyn mitoista ja tilan koosta/muodosta.

Absorptioluokka A( 40 mm), paloluokka: A1 (EN 13501-1), puhdastilaluokka: ISO 3

Leikatut reunat käsiteltävä Rockfon reunamaalilla.

Puhdistus: imuroiminen, kostealla pyyhkiminen, höyrypuhdistus (kahdesti vuodessa),

Kemikaalien sieto: Testattu ISO 2812-3:2019 mukaisesti ja luokiteltu standardin EN 12720 mukaisesti. Arvioitu asteikolla 1-5, jossa 5 on paras. Arvo 5 seuraaville pesu- ja desinfiointiaineille (2 x viikossa desinfiointi): aktiivinen kloori 2.6%, kvaternaarinen ammonium 0.25%, vetyperoksidi 5 %, etanoli 70 % ja isopropanoli 70 %

Kivivillapohjainen akustiikkalevy ei toimi mikro-organismeille kasvualustana.

Cradle to Cradle -sertifioitu, M1 ja Tanskan Indoor Climate Label

Mikrobiologinen luokitus M1, täyttää korkean riskin vyöhyke 4:n vaatimukset

Hiilijalanjälki: 25 mm 2,9/ 40 mm 4,18 kg. CO2-ekv/m2 (cradle to gate EPD:n perusteella)

Täysin kierrätettävä suljetussa loopissa Rockcycle®.

Tarkemmat tuotetiedot Rockfon CleanSpace Air tuotetietokortti.