



### Produkto pavadinimas

Gyprex Tile Bio – Higieninės kabamosios lubos

### Produkto tipo aprašymas

Modulinės higieninės lubos dengtos antibakterine PVC plėvele, plaunamos

### Produkto aprašymas

Segmentinės kabamosios lubos, padengtos baltos spalvos antibakterine PVC plėvele. Laboratorijoje įrodyta, kad plokščių paviršius stabdo mikrobu plitimą, todėl plokštės tinkamos naudoti patalpose, kurioms keliami labai aukšti higienos reikalavimai. Antibakterinė PVC dangą atspari tiek sausajam, tiek drėgnajam valymui. Plokščių antibakterinės ypatybės nekis, net jeigu lubos bus valomos medicinos įstaigose naudojamais standartiniais valikliais.

### Produkto naudojimas

Tinka naudoti operacinėse, vaistų gamybos patalpose, laboratorijose.

### Montavimo instrukcijos

Montuojamos ant T15 arba T24 konstrukcijos.

Medžiagos tipas	Gipsas, PVC plėvelė
Storis	8,00 mm
Produkto specifinės savybės	Atsparumas drėgmei
Reakcijos į ugnį klasė	B-s1, d0
Šilumos laidumas	0,25 W/m.K
Vandens garų varžos faktorius	1100
m <sup>2</sup> svoris	6,2 kg/m <sup>2</sup>
Maksimali drėgmė	90%
Laikymo sąlygos	Laikyti ant padėklų, uždaroje patalpose
Išmatavimai	600 mm x 600mm; 600 mm x 1200 mm
Pakabinimo sistema	T15 arba T24 profiliuotųjų konstrukcija
Šviesos atspindėjimas	83%
Spalvos aprašymas	Balta
Paviršiaus apdirbimas	Padengtas antibakterine PVC plėvele
Garso izoliacinės savybės	Dn,c,w=37 dB (722 mm ertmė be vatų), Dn,c,w=46 dB (722 mm ertmė su 75 mm mineraline vata)
ESD (DoP) numeris	CEILING109-04
Standartas	EN 14190