

«Esophon Hygiene»

«Esophon Hygiene» - это успешная комбинация высоких гигиенических свойств с хорошими акустическими характеристиками и соответствующим классом антикоррозионной стойкости. **«Esophon Hygiene»** включает в себя 6 коллекций.



«Esophon Hygiene Meditec C1» рекомендована к использованию в помещениях с нормальной влажностью.

Области применения: медицинские учреждения, где требуется регулярная дезинфекция и уборка. Имеют устойчивое к чистке покрытие **«Akutex TH»**.

«Esophon Hygiene Advance A C3» идеально подходит для «чистых» помещений, где предъявляются строгие требования к эмиссии частиц.

Область применения: больницы (операционные блоки).

«Esophon Hygiene Labotec Ds C3» - звукопоглощающая потолочная система для использования в помещениях, где предъявляются особые требования к классу чистоты помещений и где требуется частая влажная уборка и/или дезинфекция.

Области применения: «чистые» помещения и лаборатории в фармацевтической или электронной промышленности.

Особенности монтажа. Класс коррозионной стойкости подвесной системы (C1, C3, C4) определяется в соответствии с областью применения. Для создания герметичности, а также мытья под давлением, панели крепят к профилям с помощью специальных клипс и герметизируют при необходимости.

«Esophon Hygiene Foodtec C3» - звукопоглощающая потолочная система с поверхностью **«Akutex HS»**, устойчивой к появлению пятен. Панель можно регулярно чистить и демонтировать.

Области применения: пищевая промышленность, производство напитков, рестораны, кухни.

«Esophon Hygiene Protec C3» - звукопоглощающая потолочная система, на поверхность которой нанесено пылеотталкивающее покрытие **«Akutex HP»** для использования в помещениях, где предъявляются особые требования к эмиссии частиц и требуется частая влажная уборка и дезинфекция.

Области применения: фармацевтическая и электронная промышленности.

«Esophon Hygiene Performance A C4» - уникальная звукопоглощающая потолочная система для использования в помещениях, где предъявляются высокие требования к гигиене. Изготовленная из кислотостойкой нержавеющей стали, она выдерживает постоянную высокую влажность и устойчива к коррозии.

Области применения: пищевая промышленность, бассейны, аквапарки и душевые.

