

방진고무

폴리 우레탄 매트(PO매트)

제품의 용도

- 저밀도 제품인 경우 : 기계실, 공조실, 정밀장비의 쿠션재 및 흡음재, 충진재
- 고밀도 제품인 경우 : 건축단열재 바닥재, 충격흡수재, 흡/차음재
- 기계실및 공조실, 지하철 구조등, 각종 기계장비 기초방진용

적용제품 시스템

- 소음차단(SOUND ISOLATION)?

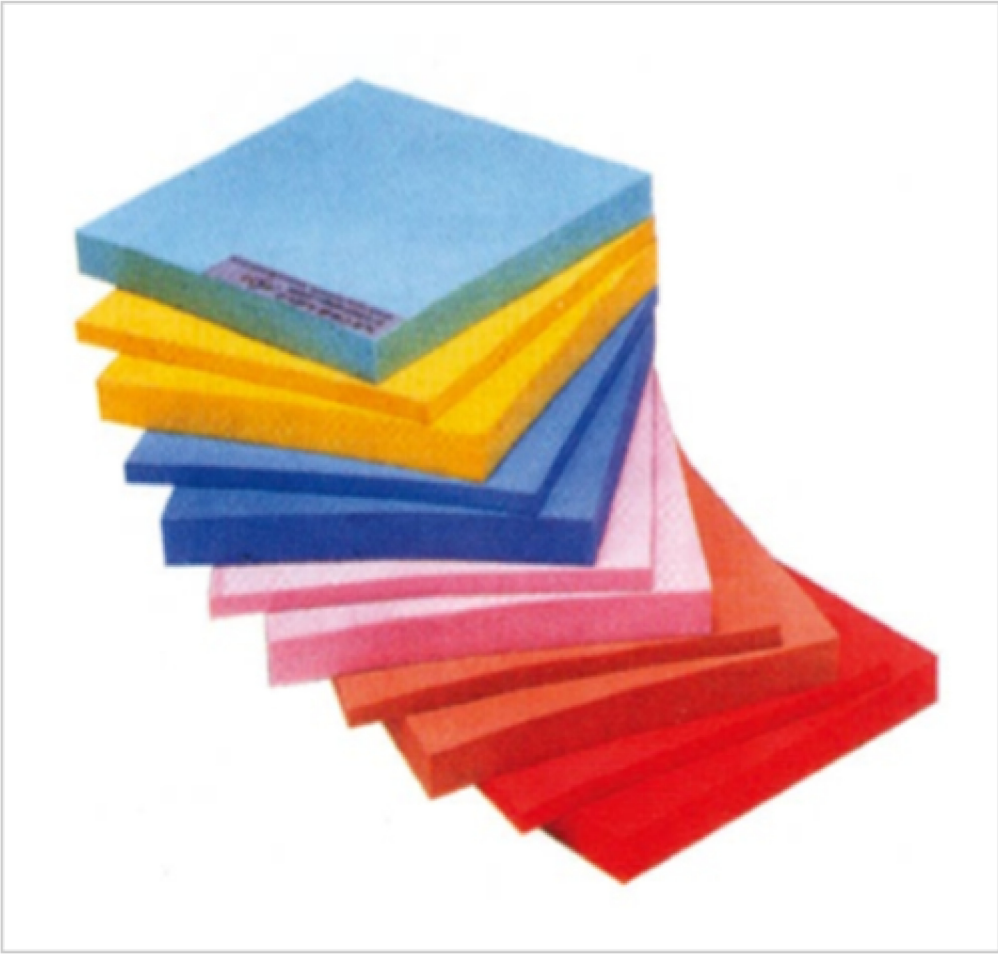
공조실 및 기계실내에서 발생하는 소음진동이 Slab를 통과하여 중요한 사무실 회의실 기타 특정지역에 소음이 전달되는 것을 방지하기 위해 기존 슬라브에 폴리우레탄매트와 철근 콘크리트 100mm 두께의 Slab를 구성하여 공조실이나 기계실에서 발생하는 소음의 투과손실을 최대로차단하기 위한 시스템이다

- 진동차단(VIBRATION ISOLATION)

진동발생 장비로부터 바닥을 격리함으로 건물의 수명연장 및 쾌적한 주위환경을 지속적으로 유지하는 시스템이다.

- 충격차단(IIMPACT ISOLATION)

기계실바닥에 순간적인 충격, 연속적인 충격, 지속적인 충격의 소음과 진동을 흡수차단 하는 시스템이다.



LOAD SELECTION GUIDE & DIMENSION

MODEL	Color	Tickness(두께 mm)	Density(밀도, kg/m ³)
A-25	Green	25	150±10
B-25	Yellow	25	220±10
C-25	Blue	25	300±10
D-25	Gray	25	600±10