

# ZIPS-VECTOR

## Početni nivo zvučno izolacionog panel sistema

Panel sistem zvučne izolacije početnog nivoa ZIPS – Vector je efikasno rešenje problema dodatne zvučne izolacije za postojeće zidove. Omogućava rešavanje problema zvučne izolacije od svakodnevnih buke – razgovor, lajanje pasa, niski intenzitet zvuka radija/TV, itd (efektivni opseg sistema je od 125 Hz).

Totalna debljina panela zajedno sa završnim gipsanim slojem je 53 mm.



### ELEMENTI SISTEMA

Panel sistem za zvučnu izolaciju ZIPS – Vector se sastoji od sendvič panela debljine 40 mm i specijalnog završnog gipsanog sloja debljine 12,5 mm. Sendvič panel Vector tipa je kombinacija GFB sloja i staklenih vlakana. Svaki sendvič panel se sastoji od osam jedinica za izolaciju vibracija koje se instaliraju na zidne ili plafonske ploče.



### DIMENZIJE I PAKOVANJE PACKAGING

- Radna veličina (isključujući ivičnu površinu panela) je 1200 x 600 mm
- Debljina panela je 40 mm
- Debljina sistema je 53 mm
- Težina panela je 19,5 kg



### MONTAŽA

ZIPS – Vector sistem treba montirati striktno po instrukcijama za instalaciju



### ZAŠTITA OD POŽARA

B – s1 d0 sigurnosna klasa po Standardu EN 13950:2014



### SERTIFIKATI

Materijal je sertifikovan i prošao je akustične testove.



### FIZIČKE KARAKTERISTIKE

Gustina površine ZIPS – Vector sistema	38 kg/m <sup>2</sup>
--	----------------------



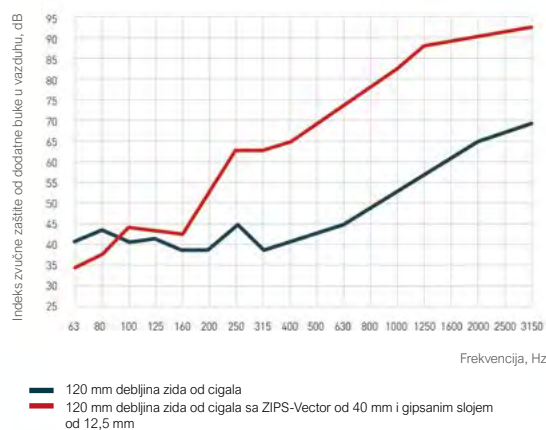
### EKOLOŠKI STANDARDI

Materijal je u skladu sa jedinstvenim sanitarnim i epidemiološkim zahtevima za robu koja podleže sanitarnom i epidemiološkom nadzoru.



### AKUSTIČNE KARAKTERISTIKE

Izolacija buke iz vazduha



Indeks zvučne zaštite od dodatne buke u vazduhu, $\Delta R_w$	12-14 dB
---	----------