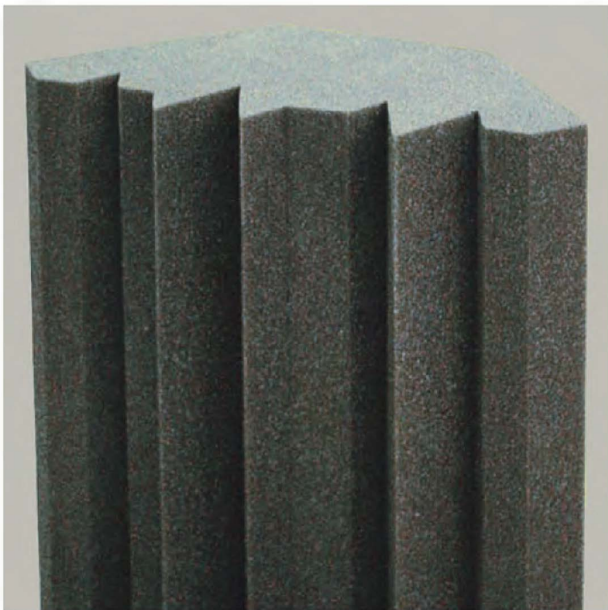


STUDIO BASSTRAP

RAZŠIRJENI, POLIURETANSKI, ZVOČNO ABSORPCIJSKI ELEMENTI ZA NADZOR NIZKIH ZVOČNIH VALOV V SNEMALNIH STUDIJIH.



STANDARDNE DIMENZIJE

Dolžina: 1000 mm

Dimenzije: 420x500 mm

Odstopanje mer: po standardu DIN 7715, del 2.

TEHNIČNE LASTNOSTI

- **Požarna odpornost:** poliuretan HF1 (po UL94)

MATERIAL

Studio Basstrap je zvočno absorpcijski tehnični element iz zelo prilagodljivega smolnega poliuretana, zasnovanega na poliestru z odprtimi celicami, čigar gostota je 35 kg/m^3 , temno sive barve, odporen na temperature od -10°C do $+90^\circ\text{C}$. Posebna modularna oblika omogoča optimizacijo notranje akustike z zmanjšanjem vozlov nizkofrekvenčnih valov, ki se v glavnem kopičijo v kotih prostora.

PODROČJA UPORABE

Studio Basstrap je idealna tehnična rešitev za problem stojećih zvočnih valov v snemalnih in televizijskih studijih, glasbenih dvoranah, radijskih postajah, itd. Je cenovno ugoden in enostaven za namestitev.

NAMESTITEV

Studio Basstrap se namesti v kot med vertikalni steni in med steni in strop. Elementi se namestijo z lepilom NDA VIL.