

## DECLARATIE DE CONFORMITATE

### Placi fonoabsorbante Audiofoam® Quash

Pentru S.C. Details Media S.R.L, producatorul asigura, garanteaza si declara pe proprie raspundere faptul ca materialul fonoabsorbant este conform cu :

- Coeficient de absorbtie al materialelor absorbante in camera de reverberatie conform EN ISO 354:2003;
- Comportamentul la foc al produselor pentru constructii conform DIN 4102 si EN 13501-1;
- Comportamentul la foc al produselor de transport conform EN 45545-2 si NF F 16-101;
- Comportamentul la foc al produselor pentru industria auto conform DIN 54837 si FMVSS 302;
- Determinarea absorbtiei apei pe termen lung, prin difuzie, conform EN 12088:1999;

Placile Audiofoam® Quash se pot monta si in locuri cu umiditate atat timp cat sunt ferite de:

- expunerea la hidrocarburi și acizi organici (de exemplu: toluenul, lichidul de frână)
- temperaturi care depășesc 100 de grade Celsius
- lumină solară, raze UV

S.C Details Media S.R.L

