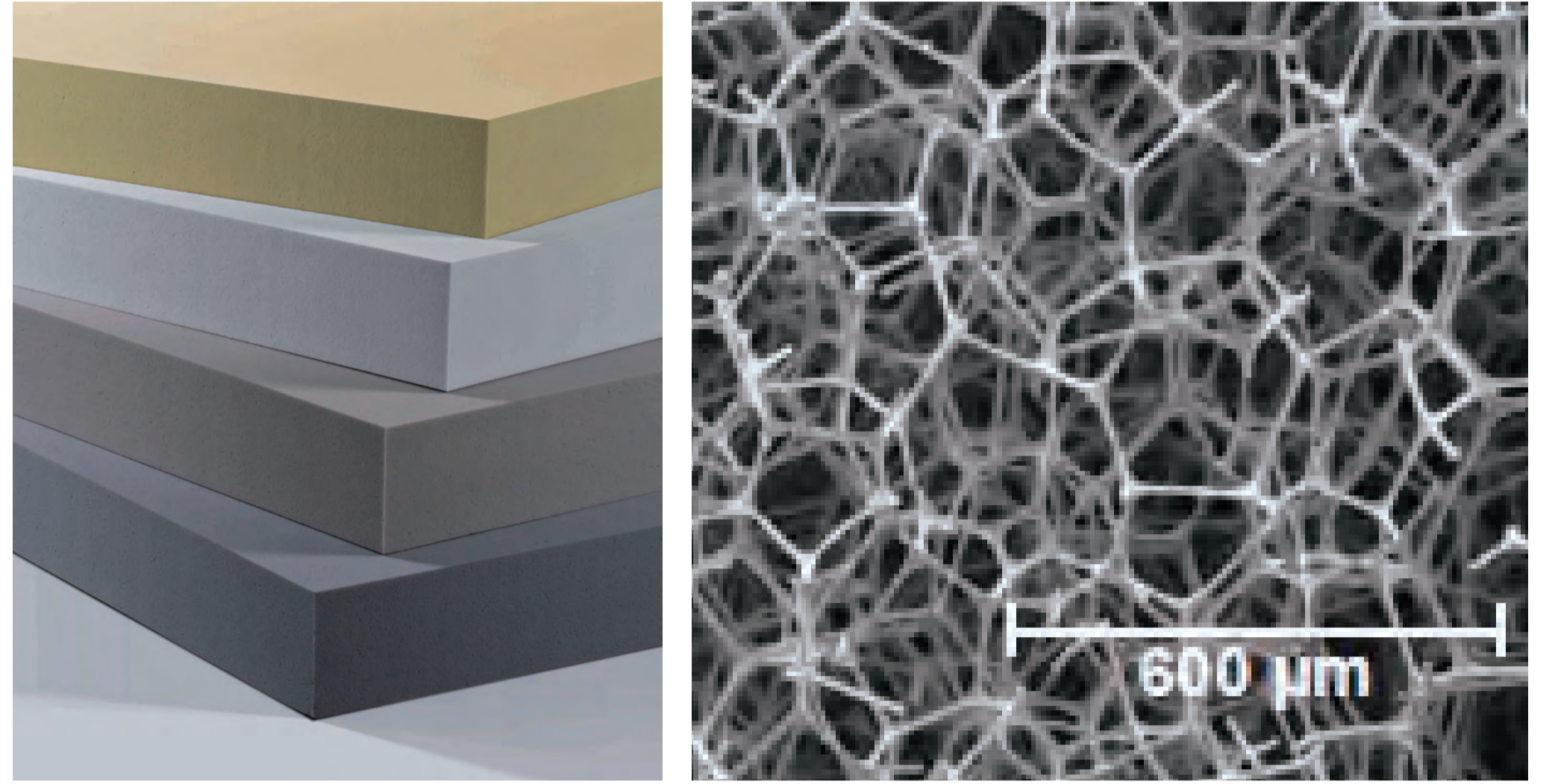


## 高機能吸音・断熱材メラミンフォームBasotect®

- 吸音性：>90%(1000Hz/50mm)
- 断熱性： $\lambda=0.035\text{W/mK}$
- 耐熱性： $\sim 240^{\circ}\text{C}$
- 難燃性：UL94 V-0
- 軽量性：密度 $9\text{kg/m}^3$



### 採用事例



吸気レゾネーター吸音材



EVサンルーフ断熱材



EVバッテリー断熱材

## Basotect® — 吸音処理加工不織布コンポジット

- 吸音処理加工不織布をBasotect®と積層
- 通気量を最適化し、吸音性を大幅に向上
- 厚み5~10mmで使用可能
- 省スペース化、製品の小型化を実現
- 熱プレス成形により三次元形状に加工可能

