

Sorberglass® 2D

高性能環保玻璃棉

Sorberglass® 2D是一種採用最新細纖維技術打造的纖維且均勻的纖維玻璃棉，且整個生產過程中未使用任何含有甲醛的材料

最細緻的纖維技術使Sorberglass® 2D具有卓越的吸音性、隔音性和隔熱效果

Sorberglass® 2D可達到日本厚生勞動省所制定的14種有機物 (VOC) 排放標準以下的排放量

日本製造

特性

- 無甲醛
- 吸音性
- 抑震性
- 耐久性
- 隔熱性
- 阻燃性
- 可提高作業效率，減少廢料
- 安全，健康
- 環保

應用

- 房屋建築頂部建材
- 內牆及空腔填充
- 建築外牆
- 間壁材料
- 管道護罩
- 汽車吸音材料
- 汽車內飾



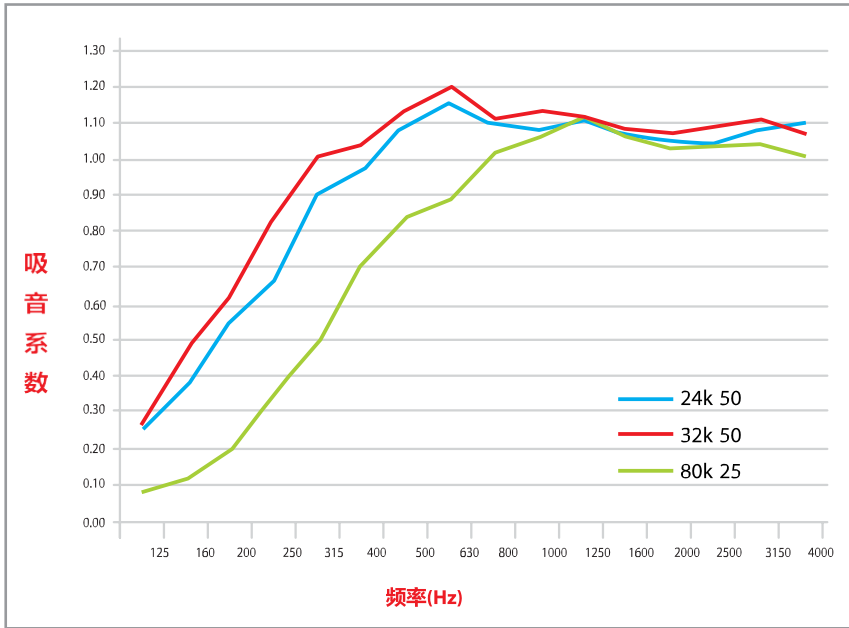
優點

- 不含甲醛
- 細纖維所制成的玻璃棉，相比普通玻璃棉具有更高的隔熱及吸音性能
- 通過對玻璃棉纖維及黏結劑的改良，可大幅降低刺痛感
- 不會散發傳統玻璃棉特有的異味





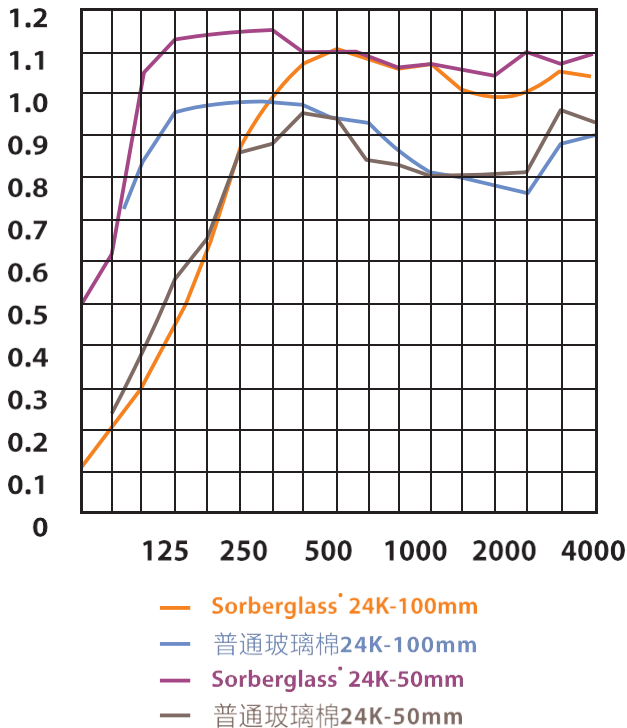
聲學特性



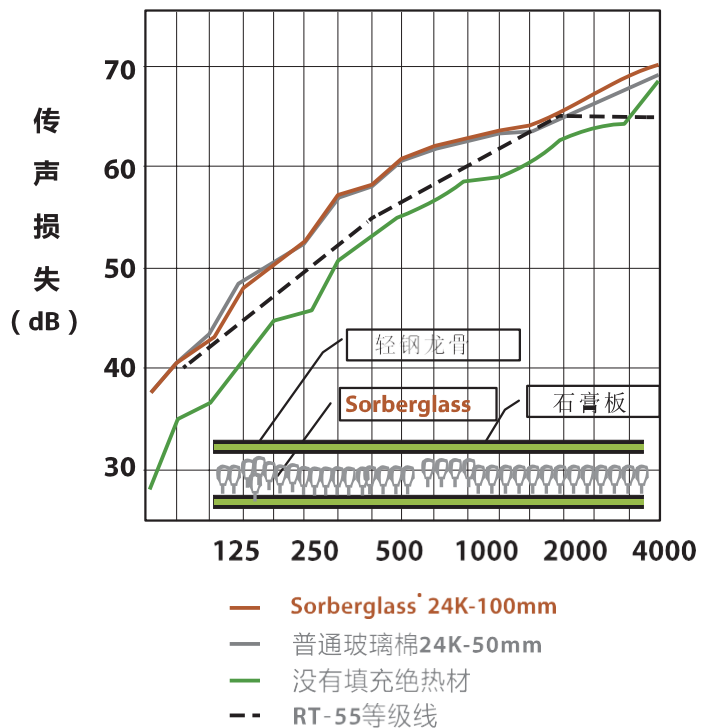
频率(Hz)	24kg/m ³ 50mm	37kg/m ³ 50mm	80kg/m ³ 25mm
125	0.25	0.26	0.08
160	0.37	0.47	0.11
200	0.54	0.62	0.19
250	0.66	0.84	0.35
315	0.90	1.01	0.49
400	0.97	1.04	0.71
500	1.10	1.14	0.84
630	1.15	1.20	0.89
800	1.09	1.11	1.02
1000	1.08	1.13	1.06
1250	1.11	1.12	1.12
1600	1.06	1.08	1.06
2000	1.05	1.07	1.03
2500	1.04	1.09	1.04
3150	1.08	1.11	1.04
4000	1.10	1.07	1.01
NRC	0.97	1.05	0.82

SORBERGLASS® 與傳統產品吸音性和隔音性對比

吸音性



隔音性



總代理：台亨貿易有限公司 02-26488226 / 0961135352

更多訊息及聯絡方式
請參閱我們網站
pyroteknc.com

備註：所列的物理及化學性質是依據公認的試驗方法並在正常的生產變動範圍內獲得的常規平均值。技術參數發生變化，恕不另行通知。

派羅特克台灣總代理 台亨貿易有限公司 地址：新北市汐止區大同路一段183號10樓
客戶服務熱線：02-26488226 0961-135352

