

Forros AMF - Ecomin Antaris

Matéria-prima : MINERAL
Tipos de bordas : SK
Combustibilidade: Classe II-A conforme norma NBR 9442



Absorção sonora: $\alpha_w = 0.60$ H conforme norma ISO 11654.
 NRC = 0.65 conforme norma ASTM C 423-02a.



Resistência à umidade: até 90% de umidade relativa do ar
Reflexão luminosa: até 88% para superfície branca (RAL 9010)
Condições Térmicas: $\lambda = 0.052 - 0.057$ W/mK conforme norma DIN 52612
Dimensões: 625x625mm/ 625x1250mm, outras dimensões sob consulta.
Espessura / peso: 13 mm (3.6 kg/m²)
Cores: Branco puro código RAL 9010. Outros produtos sob consulta.

Extras:

Acessório

- **Soundmosaic:** alto-falante plano integrado ao forro. Qualidade Hi-Fi.
- **Beamex System:** alçapão motorizado integrado ao forro com acionamento eletrônico por controle remoto.

Higiene

- Classe de **Sala Limpa** ISO Classe 5 conforme norma ISO 14644.