

ECOMIN Orbit/Orbit micro



Campi di impiego

- Uffici • Uffici open space • Sale riunioni • Corridoi • Sale conferenze
- Auditorium • Ristoranti • Mense • CED • Negozi • Grandi magazzini
- Sale d'attesa



Bordi: SK



13 mm



• Orbit:

$\alpha_w = 0,10$ secondo la norma ISO 11654
NRC = 0,15 secondo la norma ASTM C 423

• Orbit micro:

$\alpha_w = 0,50$ secondo la norma ISO 11654
NRC = 0,50 secondo la norma ASTM C 423



ca. 3,4 kg/m²



- A2-s1, d0 secondo EN 13501-1
- REI: vedi pagina 15



Bianco simile RAL 9010



$\lambda = 0,052 - 0,057$ W/mK secondo DIN 52612



88%



Orbit - RH 90%
Orbit micro - RH 70%



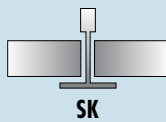
• PLAFOND REI
Protezione copriplafoniera



600x600 mm

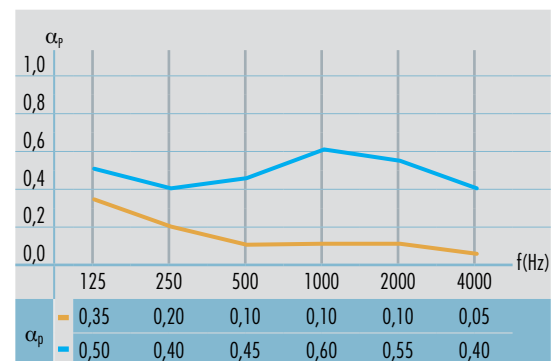


Bordi



SK

Coefficiente di assorbimento acustico



- Orbit
- Orbit micro