

SISTEMA APPROVATO

EOTA

I componenti del sistema approvato EOTA sono evidenziati con il colore blu

08/0348

1 adesivi-rasanti

weber.therm AP50 system
weber.therm AP50 freestyle
weber.therm AP50 bianco
weber.therm AP50 facile

2 pannelli

weber.therm L25

3 tasselli

weber.therm TA3-4-5
weber.therm TA7

4 reti

weber.therm RE160
weber.therm RE145
weber.therm RE380

5 6 primer e rivestimenti colorati

weber.prim RC14 + weber.cote action F
weber.prim RC14 + weber.cote action R
weber.prim RA13 + weber.cote riviera R-G
weber.prim mineral + weber.cote mineral R-G
weber.prim RA13 + weber.tec flex R

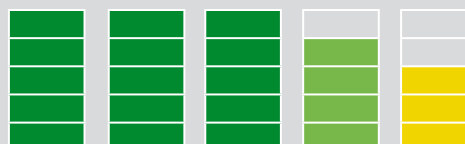
Il sistema d'isolamento efficace contro il freddo, il caldo, il rumore e il fuoco.

Il sistema weber.therm comfort garantisce prestazioni di alto livello e al tempo stesso costituisce una soluzione che contribuisce al rispetto dell'ambiente: il pannello in lana di vetro, infatti, è prodotto per oltre l'80% da materiale riciclato. La sua elevata elasticità, tipica dei materiali fibrosi, gli conferisce, oltre ad un notevole potere fonoisolante, anche un'ottima resistenza agli urti occasionali ed una ragguardevole versatilità d'impiego su superfici irregolari, anche curve. **La soluzione più completa per l'isolamento della facciata.**

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA:

- Massima traspirabilità
- Elevato isolamento termico
- Elevato potere fonoisolante
- Reazione al fuoco: incombustibile
- Ottima stabilità dimensionale e resistenza nel tempo
- Rispetto dell'ambiente: vetro riciclato per l'80%
- Adatto a superfici difficili, irregolari e curve
- Elevata resistenza agli urti occasionali

REQUISITI E PRESTAZIONI:



Traspirabilità



Reazione al fuoco



Isolamento acustico



Sostenibilità



Economicità