

## PRESENTAZIONE

Pannelli fonoassorbenti realizzati con due N19 Acustec. Rifinito con un profilo perimetrale in alluminio. Sistema di fissaggio a soffitto con barre filettate.

## VANTAGGI

Migliora la risposta di assorbimento e dei tempi di riverbero per tutti i tipi di locali. Aumenta l'intelligibilità e il comfort acustico. Una vasta gamma di colori che possono essere combinati creando luoghi interessanti e sorprendenti.

## APPLICAZIONE

Sale polivalenti, uffici, ristoranti, bar, caffetterie, emittenti radio, monolocali, home-cinema, emittenti televisive, cinema, teatri, sale prove, negozi, musei, sale espositive, grandi magazzini, alberghi, ospedali, ambulatori, cliniche, ecc.



## DATI TECNICI

**MATERIALE** : Acustec-N19.

**FINITURE** : Velo di colore bianco resistente simile al RAL 9010 o colori RAL a richiesta.

**COMPORTAMENTO** : Assorbente puro.

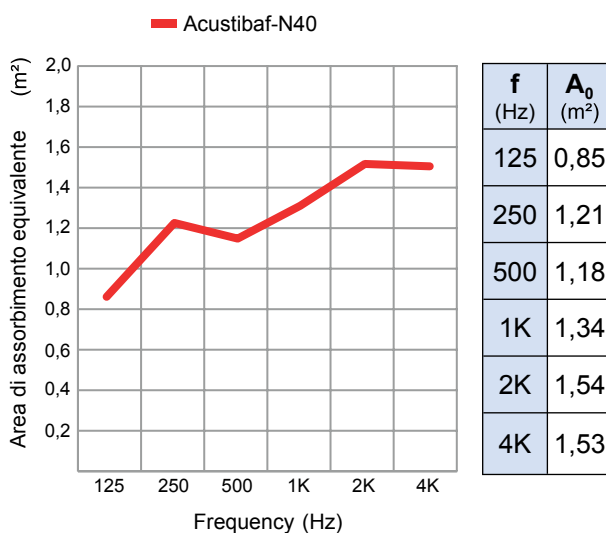
**DIMENSIONI** : 1200 x 600mm.

**SPESORE** : 40mm.

**CORNICE** : Alluminio

**PESO** : 5,1Kg/pz.

**RESISTENZA AL FUOCO ACUSTEC-N** : Bs1d0 secondo AITEX 08AN6173.



Acustibaf-N40	
Area di assorbimento equivalente media (m <sup>2</sup> )	1,30