

# N M S

## ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION

- 1** Abbattimento acustico testa  
Head noise reduction
- 2** Abbattimento acustico base  
Base noise reduction

**1**   
 $\Delta_L$   
 Fino a **25 dB**  
 Up to **25 dB**

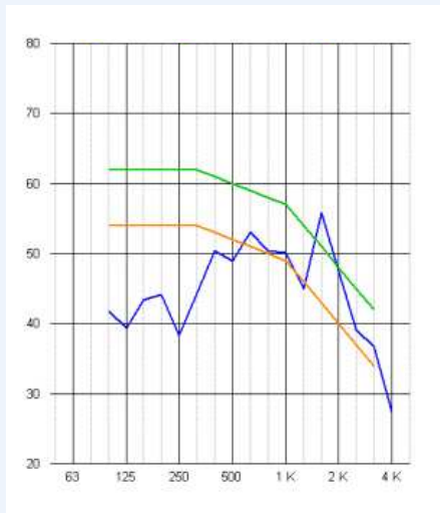
**2**   
 $\Delta_L$   
 Oltre **25 dB**  
 Over **25 dB**



## DISTANZIATORE PERIMETRALE PERIMETER SPACER

- 3** Distanziatore perimetrale  
Perimeter spacer

## PROVA ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION TEST



\* Prova effettuata su di un solaio in predalle con pavimento in ceramica su sottofondo in cls, piastre di ghiaio lavato, supporto SE3 con testa autolivellante in bimatereale.

\* Tests performed on a predalles floor with tiled floor on concrete substrate, elevated floor with concrete tiles on SE3 support with self-leveling bi-component head.

- L'h (dB)
- Reference (180 717-2)
- Shifted curva

## TESTA PER SUPPORTO CENTRALE REGOLABILE DALLA BASE HEAD FOR CENTRAL SUPPORT, ADJUSTABLE FROM BASE

L'uso del "Supporto Centrale" da posizionarsi al centro della piastra, conferisce maggiore portata alla pavimentazione. Il supporto si regola agendo sulla base tenendo ferma la testa, senza l'ausilio della chiave di regolazione.

The use of the "Central Support" to be placed at the center of the plate, gives greater resistance to the floor. The support is adjusted by acting on the base while holding the head, without the aid of the adjustment key.

