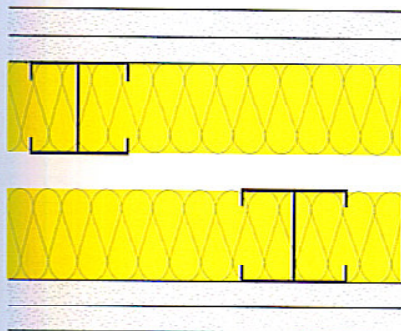


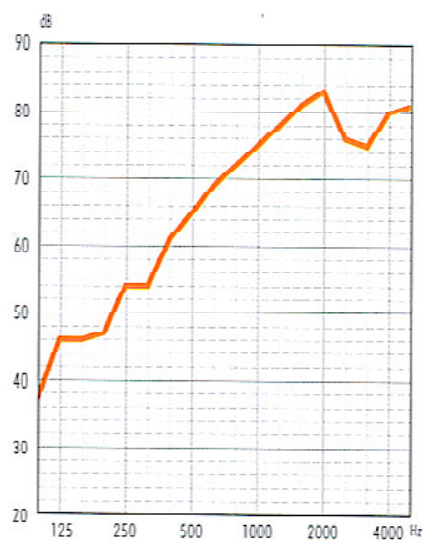
• Cloisons de 160 mm



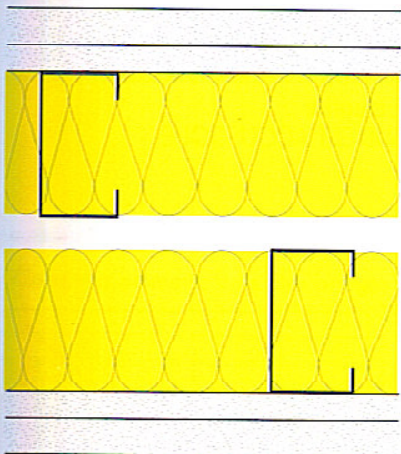
2 Ba 13 mm
2 PAR 45 mm
Ossature de 48 mm dos à dos
2 Ba 13 mm

Cloison avec 2 PAR 45 mm	
R_{rose}	62 dB(A)
R_w	64 dB

PV CSTB n° 187.108. B/Plâtres LAFARCE
(essai effectué avec 75 mm PB, ce résultat est donc donné par défaut l'épaisseur de PAR étant supérieure)



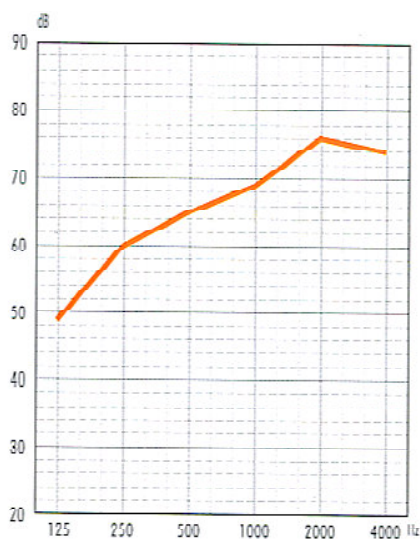
• Cloisons de 220 mm "basse fréquence"



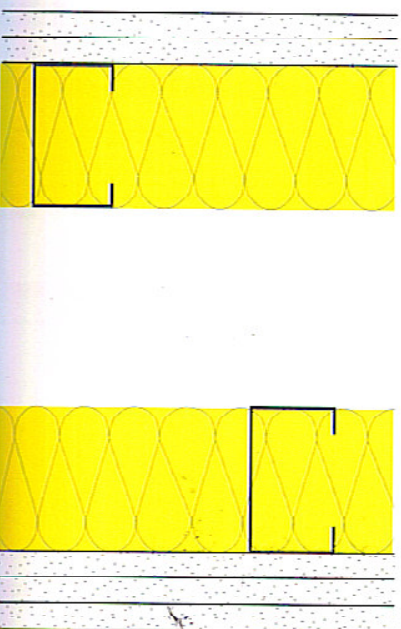
Cloison avec 2 PAR 70 mm	
$D_n rose$	65 dB(A)
$D_n Tw$	67 dB

Rapport SOCOTEC n° 630. 1B 045
ISOVER/PLACOPLAIRE

Ba 18 mm
Ba 13 mm
2 PAR 70 mm
Ossature de 70 mm
Ba 13 mm
Ba 18 mm



• Cloisons de 300 mm "conservatoire"



Cloison avec 2 PAR 70 mm	
R_{rose}	74 dB(A)
R_w	76 dB

Source PLACOPLATRE

2 Ba 13 mm
2 PAR 70 mm
Ossature de 70 mm
3 Ba 13 mm

