

Comportement Phonique du liège (aggloméré)

Réduction bruits d'impacts *	20 dB BF (graves 100-315 Hz) 40 dB MF (médioms 400-1215 Hz) 30 dB HF (aigus 1600-4000 Hz)
Réduction bruits aériens *	30 dB BF (graves 100-315 Hz) 35 dB MF (médioms 400-1215 Hz) 34 dB HF (aigus 1600-4000 Hz)
Absorption phonique en 50 mm	40% à 400 Hz / 50% à 3500 Hz

(* Tests effectués avec 30 mm de liège + 20 mm de plâtre)