



INNOVACIÓN
VIDRIO
TÉCNICO

ZONE	BRUIT EXTÉRIEUR	ÉMISSIONS MAXIMALES DE BRUITS RECOMMANDÉES À L'INTÉRIEUR DE L'HABITAT				ATTÉNUATION PHONIQUE NÉCESSAIRE			
		PIÈCES		CHAMBRES		PIÈCES		CHAMBRES	
		JOUR	NUIT	JOUR	NUIT	JOUR	NUIT	JOUR	NUIT
SILENCIEUSE	50 à 60 dB	45	40	40	30	5-15	10-20	10-20	20-30
URBAINE	60 à 70 dB	45	40	40	30	15-25	20-30	20-30	30-40
URBAINE BRUYANTE	70 à 85 dB	45	40	40	30	25-40	30-45	30-45	40-55
URBAINE TRÈS BRUYANTE	>85 dB	45	40	40	30	>40	>45	>55	>55



ATENUACIONES ACUSTICAS

FL04/12/FL04	28dB (-1 -3)
FL04/12/FL06	33dB (-1 -3)
FL04/12/FL08	34dB (-1 -4)
FL04/12/SEG.33,1	34dB (-1 -4)
FL05/12/FL06	34dB (-1 -3)
FL06/12/FL06	35dB (-2 -5)
FL05/10/FL08	35dB (-1 -4)
FL06/12/FL08	35dB (-1 -3)
SEG.33,SC/12/FL04	35dB (-1 -4)
FL04/12/SEG44,1	36dB (-1 -5)
FL04/12/SEG.55,1	36dB (-1 -4)
FL05/12/SEG44,1	36dB (-1 -4)
SEG44SC/12/FL04	37dB (-1 -4)
SEG.33SC/14/SEG.33SC	37dB (-1 -4)
FL08/12/FL08	38dB (-2 -4)
SEG.55SC/12/FL04	38dB (0 -4)
SEG.33SC/12/FL05	38dB (-2 -5)
SEG.44SC/10/FL05	38dB (-1 -4)
SEG.55SC/08/FL05	38dB (0 -4)
FL06/12/SEG.33SC	39dB (-1 -5)
FL06/12/SEG.44SC	39dB (-1 -5)
SEG.66SC/10/FL05	40dB (-1 -5)
FL06/12/SEG.55SC	40dB (-1 -5)
SEG.44SC/12/SEG.33SC	40dB (-1 -4)
FL06/12/SEG.66SC	41dB (-1 -3)
FL08/18/SEG.55SC	41dB (-2 -5)
SEG.44SC/12/SEG.44SC	41dB (-2 -6)
SEG.55SC/08/SEG.33SC	41dB (-2 -6)
SEG.55SC/12/SEG.55SC	42dB (-2 -6)
SEG.66SC/10/SEG.33SC	43dB (-2 -6)
SEG.66SC/08/SEG.44SC	45dB (-1 -5)
SEG.66SC/12/SEG.55SC	45dB (-1 -5)
FL08/12/SEG.88,1	50dB (-3 -7)
SEG.88SC/12/SEG.66SC	50dB (-2 -5)

BUTIRAL (,1)	ES EL BUTIRAL NORMAL PVB 0,38m.m
BUTIRAL (SC)SOUND CONTROL,	ES EL BUTIRAL ACUSTICO PVB 0,76m.m