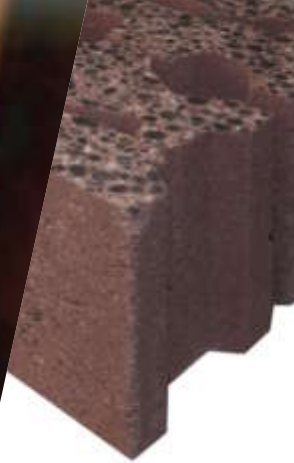




**As paredes
já não têm
ouvidos...**

isolamento acústico garantido
ISOLSÓNICO[®]
— *Conforto em habitat natural* —



ISOLSÓNICO®
— Conforto em habitat natural —

Antigamente era costume dizer-se que “as paredes têm ouvidos”. Mas hoje não precisa de ser assim: o Isolsónico® protege as construções do ruído. Desenvolvido pela maxit, o Isolsónico® garante um maior conforto das habitações, permitindo a construção de edifícios com elevadas prestações em termos de isolamento acústico e térmico, essenciais para o bem estar dos seus habitantes.

Convidamo-lo a conhecer tudo o que o ISOLSÓNICO® é capaz de lhe oferecer em termos de isolamento acústico

53dB

Desenvolvido especialmente para oferecer excelentes prestações acústicas, encontra-se preparado para responder às exigências do Decreto Lei 129/2000. Testes laboratoriais atestam que o ISOLSÓNICO® garante índices de isolamento acústico de 53 dB.



Comparando uma parede de meação tradicional com uma parede de meação em ISOLSÓNICO® 25

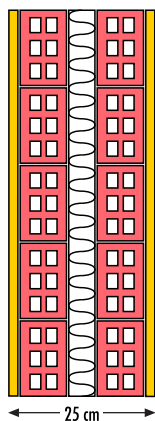
fica demonstrado que o ISOLSÓNICO® GARANTE MELHOR ISOLAMENTO COM MENOR CUSTO

TRADICIONAL

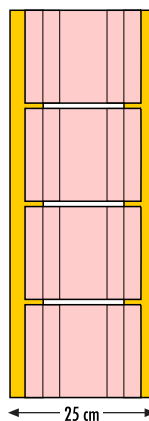
Parede de meação dupla em tijolo

ISOLSÓNICO®

Parede de meação simples com ISOLSÓNICO 25



Rw: **48 dB****



Rw: **53 dB***

Não cumpre o Regulamento de Requisitos Acústicos em Edifícios (RRAE)

* *Valores medidos experimentalmente.

Cumpre o Regulamento de Requisitos Acústicos em Edifícios (RRAE)

* *Valores medidos experimentalmente no L.N.E.C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Dimensões em cm	40 x 25 x 19
Peso médio (kg)	17,3 Kg
Peso da Parede (kg/m ²)	350 Kg/m ² aprox.
Resistência à compressão	> 2,5 MPa
Coefficiente de Transmissão Térmica	0,96 W/m ² . °C

Agora que já conhece as suas características de isolamento acústico, seguramente lhe interessa saber que o ISOLSÓNICO® traz inúmeras vantagens às suas construções: **leveza, resistência e economia.**