

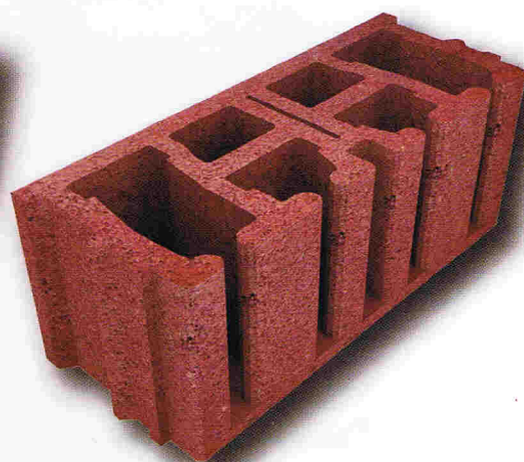
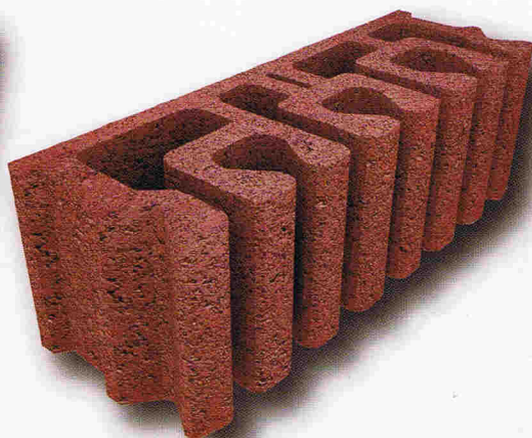
MURSON

SOUNDCOMFORT

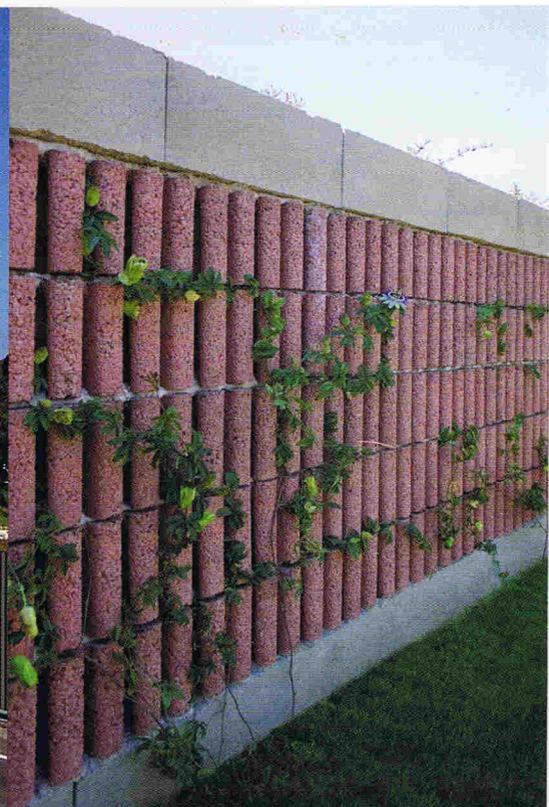
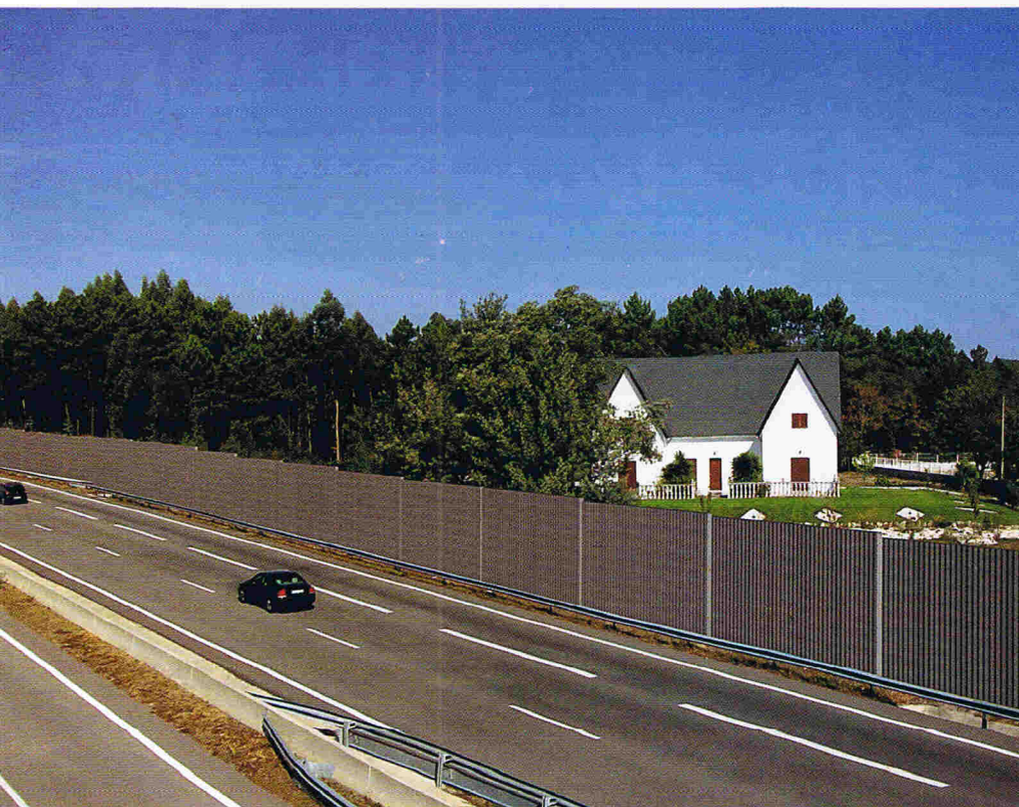
SONICBLOCO[®]

ALVENARIAS *para*

CORREÇÃO E ABSORÇÃO ACÚSTICAS



produzido por
PREVICON
Sob licença Saint-Gobain Weber Portugal, S.A.



Leca[®]



Os écras Leca® **Mursom**® prefabricados em betão leve permitem construir paredes face-á-vista, absorventes e isolantes, reduzindo os custos de posteriores intervenções de insonorização em locais onde o ruído pode atingir níveis agressivos.

As zonas residenciais, laterais a vias de tráfego intenso, estão sujeitas a permanentes ruídos aéreos, prejudicando gravemente o conforto ambiental exterior.

As barreiras acústicas realizadas em Leca® **Mursom**® garantem bons desempenhos sobre todas as frequências de absorção sonora, visando:

- Proteger as pessoas no interior de locais ruidosos e fechados;
- Proteger todo o meio ambiente dos agentes produtores de ruído;
- Proporcionar às pessoas maiores níveis de conforto sonoro;
- Facilidade e versatilidade na execução das soluções construtivas.

Vantagens

A simplicidade e a rapidez de execução de insonorização, a resistência dos materiais leves Leca® às agressões atmosféricas, mecânicas e químicas, a resistência ao fogo, os baixos custos de manutenção, permitem considerar as barreiras Leca® **Mursom**® como soluções globalmente económicas e duráveis.

■ SOUNDCOMFORT ■ SONICBLOCO®

Barreira construída "in Situ" com blocos **Soundcomfort** ou **SonicBloco**®, estruturada com pilares e vigas cinta. O assentamento deve ser executado com argamassa Weber.Tec AM5.

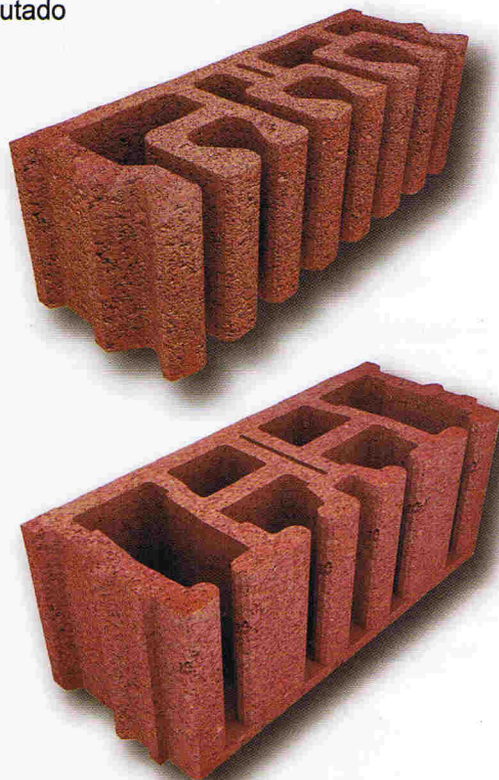
A barreira pode ser à cor cinzenta ou colorida.

Vantagens

- Durabilidade.
- Grande capacidade de isolamento acústico
- Protecção do emissor e do receptor

Campo de aplicação

- Protecção de edifícios junto a rodovias.
- Protecção de locais de trabalho.
- Protecção de zonas face a locais ruidosos.
- Paredes de edifícios industriais.
- Construções de locais técnicos produtores de ruído, como: centrais de transformadores, casas de compressores ou de grupos electrogéneos, oficinas de ensaios de motores, zonas de equipamento, etc.



PREVICON

Zona Industrial de Oliveira de Frades
Apartado 3 • 3681-909 Oliveira Frades
PORTUGAL

Tel.: +351232760220 • Fax: +351232761749
www.previcon.pt comercial@previcon.pt