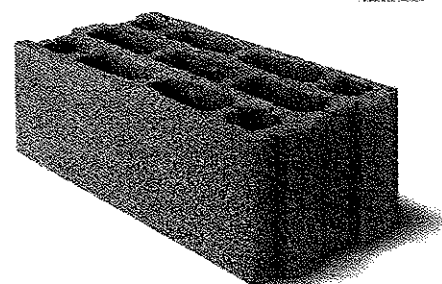


SOPREF BLOCOS

BLOCO TÉRMICO ®



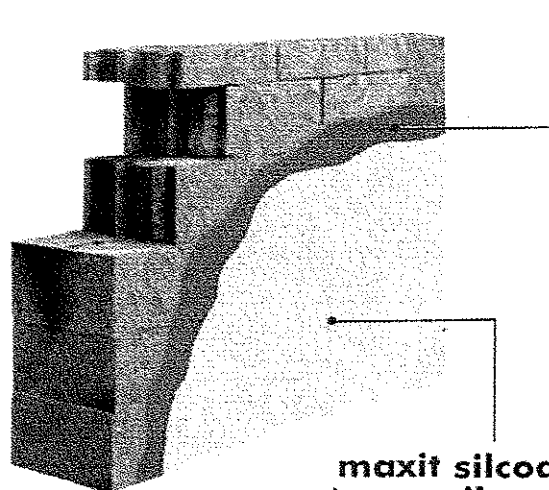
CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Envolvente exterior de edifícios em parede simples
- Envolvente interior de edifícios
- Caixas de elevador
- Caixas de escada

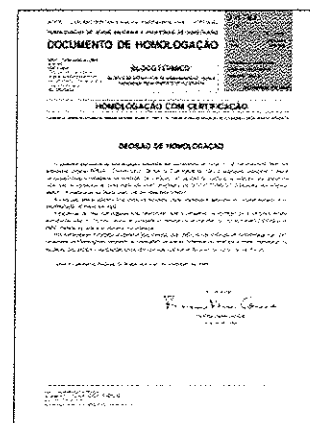
VANTAGENS

- Elevada rentabilidade
- Durabilidade
- Facilidade de execução
- Estabilidade mecânica
- Segurança ao fogo
- Estantidade à chuva
- Conforto termohigromético
- Conforto acústico





maxit ip

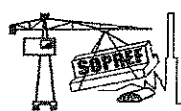


maxit silcoat
(serposilcoat)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referência	Dimensão			Massa	Resistência à Compressão	Coeficiente de Transmissão Térmica	Índice de Isolamento Són. Aéreos	Coeficiente de Absorção Sonora	Resistência ao Fogo
	C (cm)	L (cm)	A (cm)	Kg	Mpa	W/m ² .°C	dB		
 15	50	15	19	9.5	> 2.5	1.7	44	0.46	CF 180
 20		20		13.7		1.3	46		CF 240
 25		25		15.3		1.2	48		CF 240
 30		30		17.2		1.1	49		CF 240



1977