

## FICHA TÉCNICA PLAKAFOAM<sup>®</sup> 3mm ISOLAMENTO TÉRMICO / ACÚSTICO

### DESCRIÇÃO

Espuma de Polietileno expandido de célula fechada, 100% reciclável, para utilização como isolamento acústico a ruídos de impacto.

### APLICAÇÃO

Isolamento acústico a ruídos de impacto, sob pavimentos.

### APRESENTAÇÃO

É fornecido em rolos standard com dimensões constantes do quadro anexo, permitindo fácil armazenagem, transporte, manuseamento e aplicação.

### ESPECIFICAÇÕES

Apresentação	ROLO
Largura	1,20m
Comprimento	180m
Espessura	3mm
Área do rolo	216 m <sup>2</sup>
Condutibilidade térmica, $\lambda$	0,035   W/m°C
Resistência à compressão	7,01 kPa
Absorção de água	<0,3%
Capilaridade	NULA
Redução acústica	$\Delta Lw=16$ dB

#### **NOTA:**

$\Delta Lw$  – Segundo norma UNE – EN – ISO717

As informações e dados técnicos desta Ficha Técnica, são de carácter orientativo e, estão sujeitos a possíveis modificações sem aviso prévio.

Estão baseadas na nossa experiência e conhecimentos atuais do uso e aplicações habituais do produto.

Os valores especificados, podem sofrer variações das condições de aplicação em obra, tolerâncias no fabrico, ensaios realizados, etc.

Por esta razão, a nossa garantia limita-se exclusivamente à qualidade do produto fornecido.

Esta informação substitui toda a anterior.

