

# ISOLANTES TA3

TELA AMORTECEDORA DE 3 Kg/m<sup>2</sup>



A tela amortecedora, TA3 é um composto constituído por uma lâmina elastomérica pesada e um feltro de fibra de vidro de 60 g/m<sup>2</sup>.

Trata-se de um material muito pesado e de elevada deformabilidade comportando-se de forma similar ao chumbo.

Utiliza-se para amortecer materiais passíveis de vibrar com facilidade como chapas metálicas de pouca espessura e para aumentar a massa das superfícies a tratar e diminuir a respectiva frequência de ressonância.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Formato: rolos com 14000 x 1000 mm

Espessura: 2 mm

Cor: preto (elemento betuminoso)

Massa: > 3 Kg/m<sup>2</sup>

## APLICAÇÕES TÍPICAS:

Elemento resiliente e amortecedor para a execução de superfícies e/ou duplicação de superfícies como divisórias, tectos falsos, forros de parede e mesmo pavimentos, em muitos casos combinando com placas de gesso cartonado ou chapas metálicas, entre outras.