

## TECSOUND<sup>®</sup> TUBE

TECSOUND<sup>®</sup> TUBE é um complexo insonorizante formado por membrana sintética de alta densidade e sem asfalto, unida a um feltro não-tecido de poliéster de alta resistência, concebido para o isolamento acústico do ruído de tubos de queda em edifícios.

### VANTAGENS

- Elevado isolamento acústico do ruído e vibrações de tubos de queda. IL 13-15 dBA
- Baixa espessura, tornando mais fácil a colocação em obra e sendo adequado para a reabilitação.
- Não fissa nem rompe a baixas temperaturas.
- Flexível e adaptável a curvaturas e derivações.
- Excelente resistência ao envelhecimento.
- Fácil de manusear e cortar.
- Imputrescível.



### APLICAÇÃO

- Isolamento ao ruído aéreo de tubos de queda em edifícios.
- Redução do nível de vibrações e transmissão estrutural dos tubos de queda em edifícios.

### REGULAMENTAÇÃO

- Em conformidade com a norma CTE-DB-HR, UNE EN ISO 14366.
- Sistema de Qualidade de acordo com a ISO:9001.

### ISOLAMENTO ACÚSTICO

A SOPREMA reserva-se o direito de modificar os dados referidos sem aviso prévio e nega qualquer responsabilidade em caso de anomalias provocadas por utilização indevida do produto. Os valores indicados na ficha técnica correspondem aos valores médios dos testes realizados no nosso laboratório.