



MULTIPANEL

La evolución del panel

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



THERMOACOUSTIC +

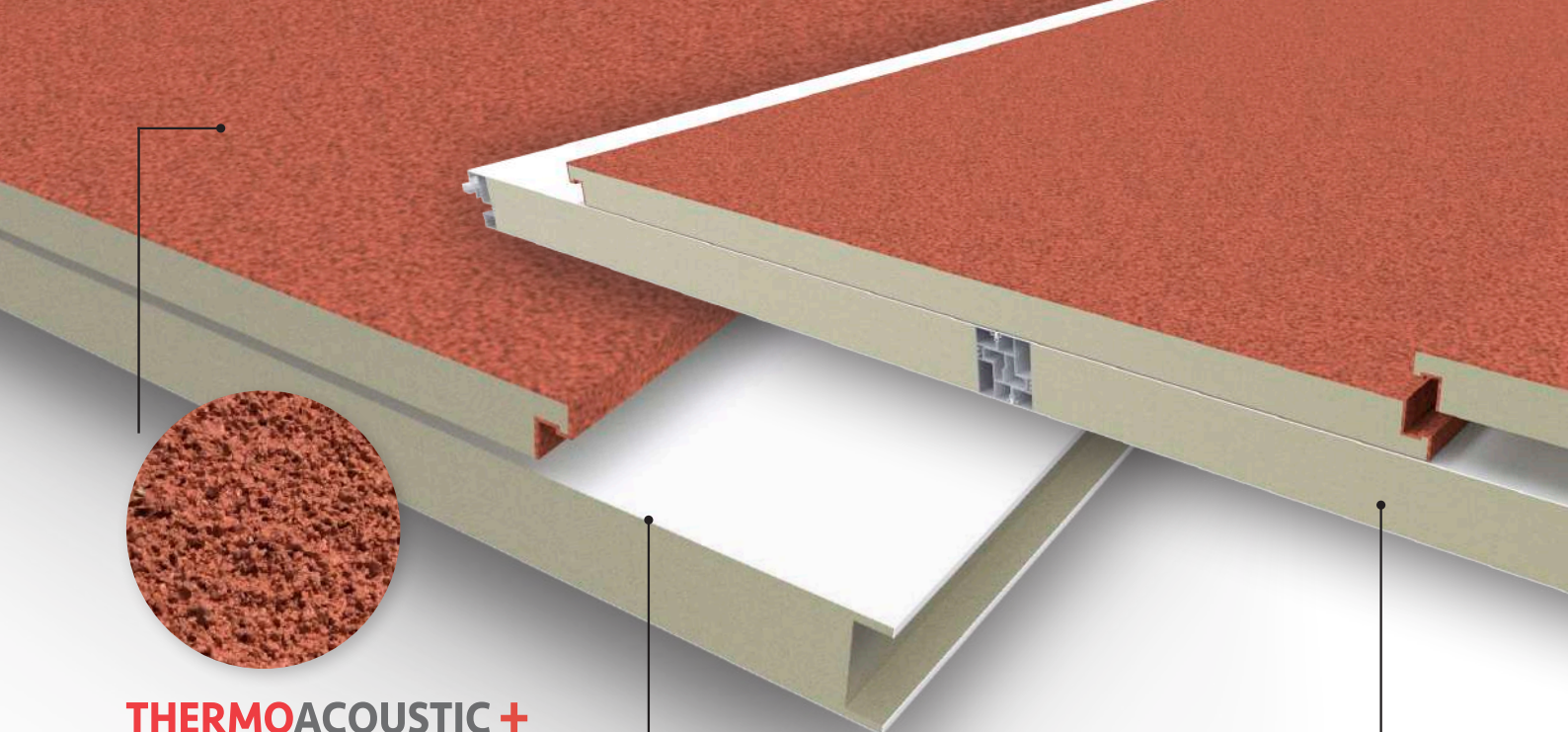
Lamina termoacústica para cubiertas

THERMOACOUSTIC PANELS FOR ROOFS



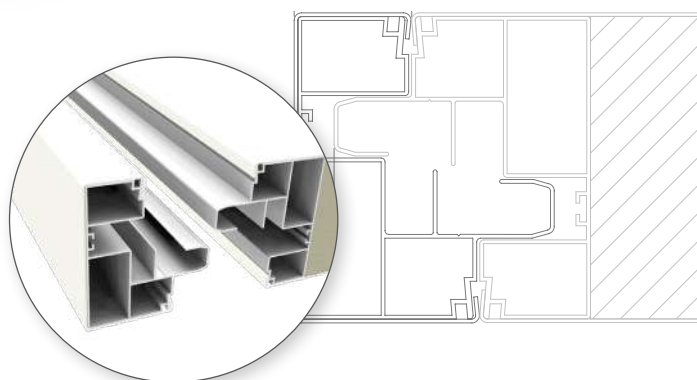
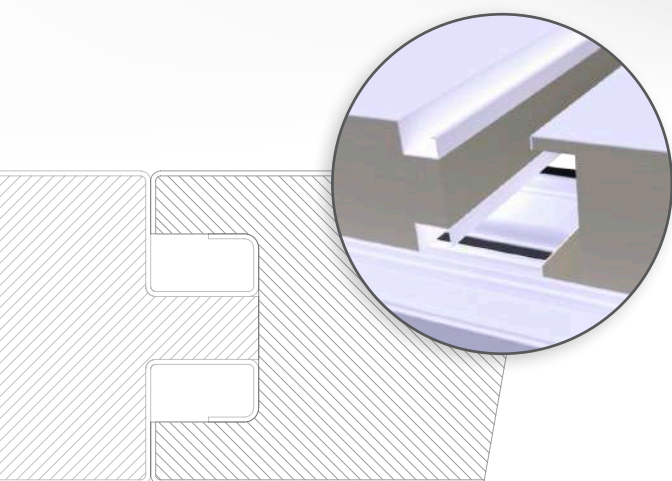
Catálogo digital

Multipanel Internacional Madrid S.L.
www.multipanel.es



THERMOACOUSTIC +
con base
MultiCover

THERMOACOUSTIC +
con base
SPEED DRY



THERMOACOUSTIC + es un **sistema de aislamiento térmico y acústico**, compuesto de una lámina de corcho proyectado con un acabado en diferentes colores, sobre un panel de poliestireno con alta resistencia a la compresión.

Combina un **rendimiento térmico excelente** con un **comportamiento medioambiental sostenible**.

Puede aplicarse tanto en obra nueva como en rehabilitación, siendo una excelente solución para la **impermeabilización** y **asilamiento estético** tanto en fachadas como en cubiertas.

Tanto **MultiCover** como **Speed Dry**, permiten una fácil instalación **eliminando puentes térmicos** y **favoreciendo el drenaje del agua**.

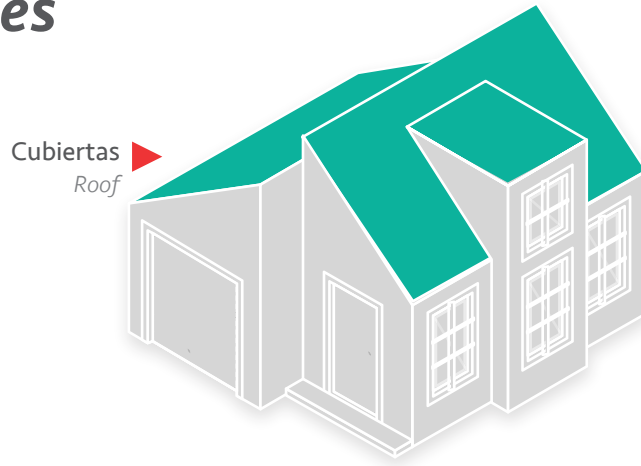
THERMOACOUSTIC + it is a **thermal and acoustic insulation system**, composed of a sheet of projected cork with a finish in different colors, on a polystyrene panel with high resistance to compression. It combines **excellent thermal performance** with **sustainable environmental performance**.

It can be applied both in new construction and in rehabilitation, being an excellent solution for **waterproofing** and **aesthetic insulation** both on facades and on roofs.

Both **MultiCover** and **Speed Dry**, allow easy installation by **eliminating thermal bridges** and **favoring water drainage**.

Aplicaciones

Applications



*Consultar a Multipanel para uso en otras aplicaciones.

Propiedades

Properties



Ligero
Light



Transpirable
Breathable



Montaje Rápido
Quick assembly



Aislante
Insulating

► Comparativa Comparativa

Con lámina ✓
with
THERMOACOUSTIC +

Estabilidad dimensional
Dimensional stability



Aislamiento al impacto
Impact insulation

Sin lámina ✗
withouth

Tendencia al pandeo
Tendency to buckling



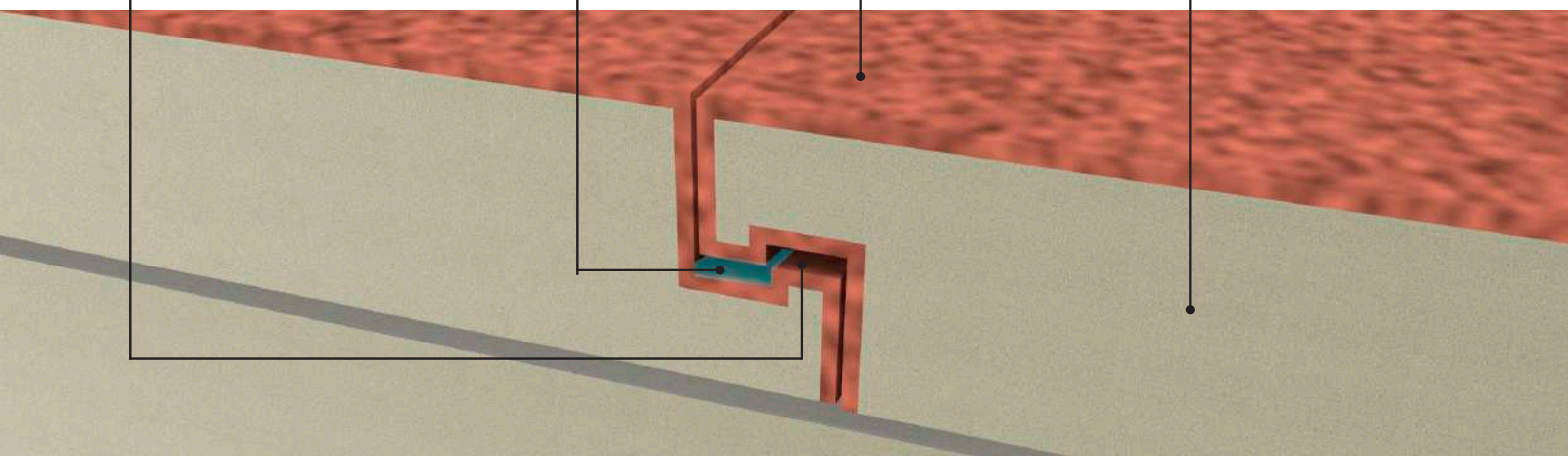
Sin confort sonoro
No sound comfort

Sistema de machihembrado
Tongue and groove system

Vía de drenaje
Drainage path

Corcho Proyectado
Projected cork

Poliestireno Extruido
Extruded polystyrene

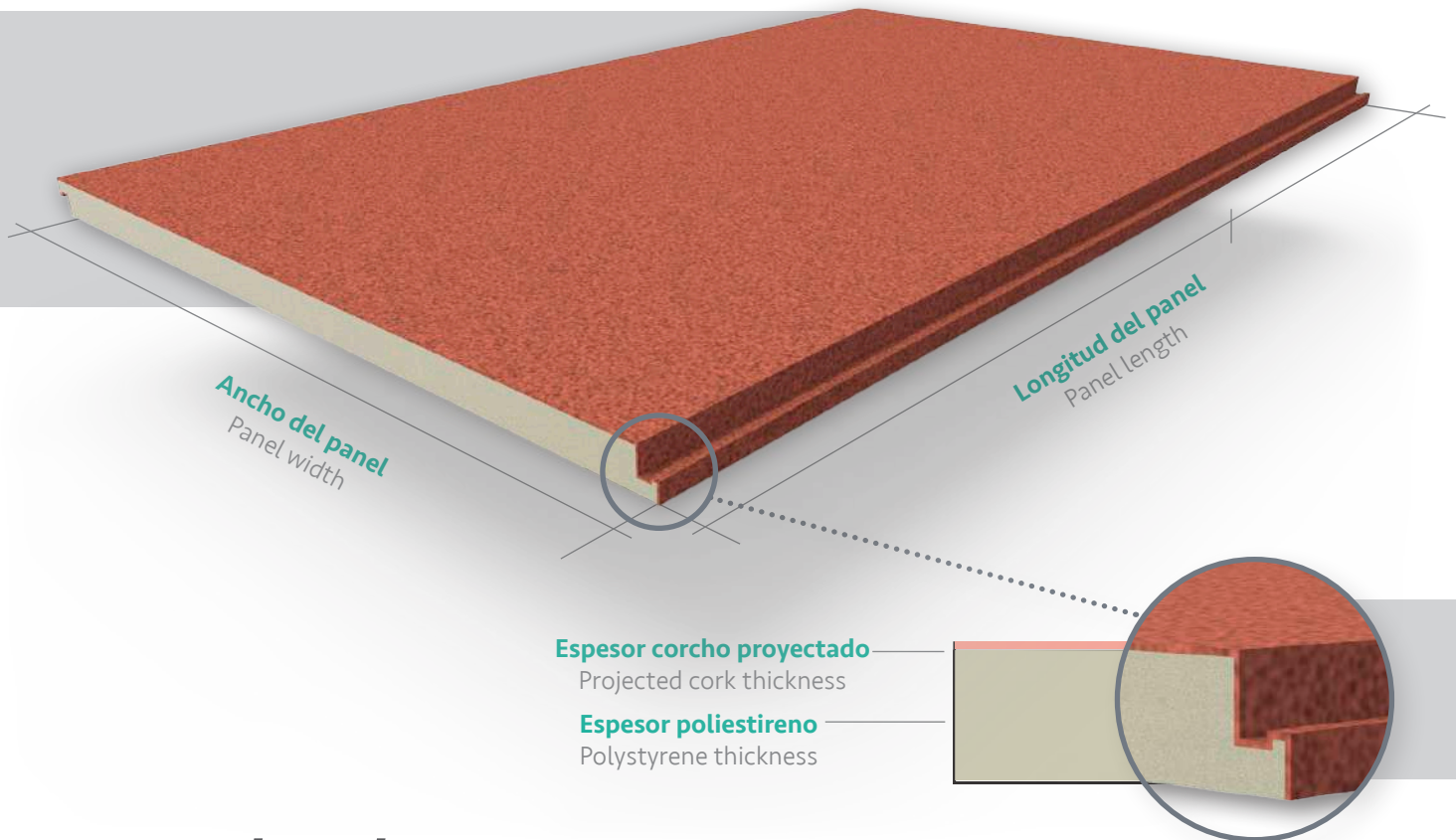


Dimensiones

Dimensions

Corcho Proyectado + Poliestireno

ESPORES ESPORES		LONGITUDES LONGITUDES	
Espesor corcho proyectado Projected cork thickness	Espesor del poliestireno Polystyrene thickness	Ancho del panel Panel width	Longitud del panel Panel length
2 mm	50 mm / 80 mm	960 mm	2000 mm



Carta de colores

Color chart



Montaje

Assembly

En el montaje de Thermoacoustic + **utilizaremos el adhesivo Multipanel para fijar el panel de corcho proyectado** sobre la base de **SpeedDry o Multicover**.

In the Thermoacoustic + assembly, **we will use the Multipanel adhesive to assemble the projected cork panel** on the SpeedDry or Multicover base.



CARACTERÍSTICAS	
Contenido del envase	5,6 Kg distribuidos en 5 Kg de Resina y 600gr de catalizador
Dosificación estimada	250-400 gr/m ²

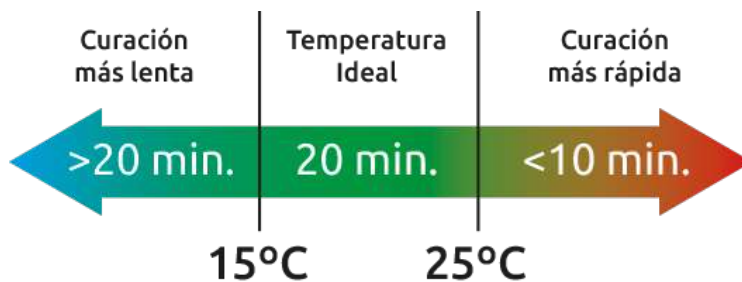
Mezclar los componentes hasta conseguir un color homogéneo. Aplicar justo en este momento, a partir de este punto es tiempo de curación.



La espátula se puede solicitar para ser suministrada con el adhesivo.
The spatula can be ordered to be supplied with the adhesive.

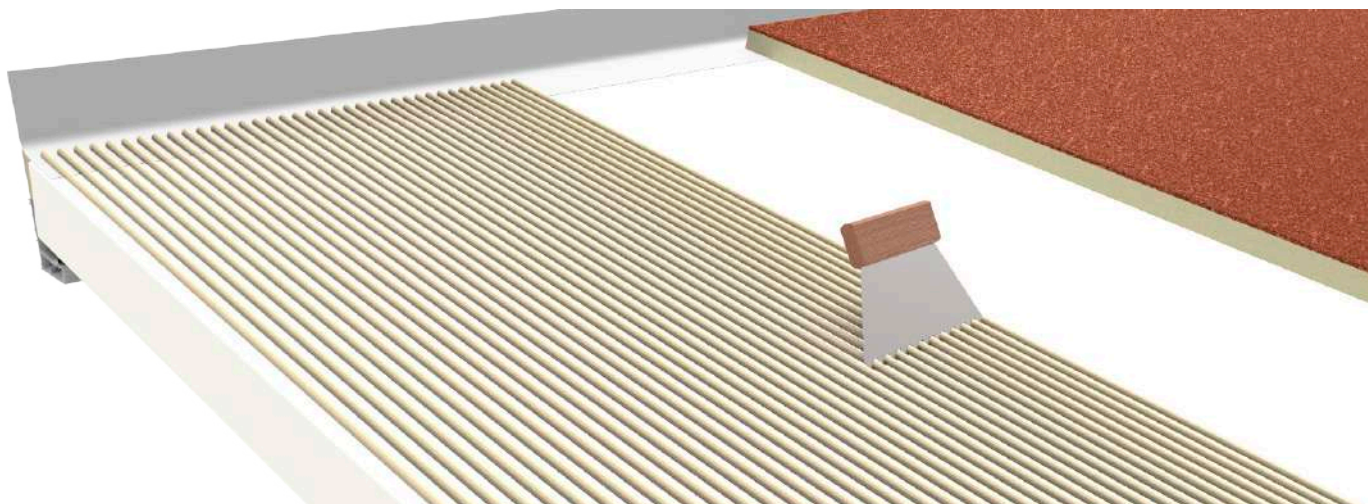
Para una correcta aplicación del adhesivo Multipanel se debe **controlar la temperatura de aplicación y de tiempo de curado** del adhesivo.

For a correct application of the Multipanel adhesive, **the application temperature and curing time of the adhesive must be controlled**.





Tras finalizar la instalación de **SpeedDry o Multicover**, **distribuir de forma uniforme el adhesivo de Multipanel** utilizando una espátula, en el sentido de la caída del agua y teniendo en cuenta las indicaciones anteriores.


After completing the installation of SpeedDry or Multicover, **distribute the Multipanel adhesive evenly** using the spatula, in the direction of the water falling and taking into account the above instructions.



Multipanel Internacional Madrid S.L.

 Calle de los Metales, 11
28970 Humanes de Madrid
Madrid

 +34 916 06 05 07

 info@multipanel.es

THERMOACOUSTIC +

by  MULTIPANEL

Empresa
precursora en
materia de
desarrollo
sostenible



Síguenos en:



Multipanel Internacional Madrid S.L.
www.multipanel.es