

Fijación para paneles



Instalación Pulmortherm STR H A2

Solución especial para fijación anticorrosión de SATE

APLICACIONES

- Fijación inoxidable autotaladrante con punta endurecida, arandela y tapón de sellado de EPS.
- Fijación anticorrosión SATE para paneles fenólicos o de lana mineral.

CARACTERÍSTICAS

- Tornillo inox. A2 con punta endurecida para madera y metal (de 0,75 mm a 2 mm).
- Fijación anticorrosión.
- Instalación avellanada según principio STR con tapa ejotherm STR para superficies planas y acabados lisos, rápido y sencillo sin destruir material ni producir restos.
- Sin necesidad de taladro previo.
- Instalación plana con la superficie con tapón Pulmortherm STR.
- Presión de contacto permanente.

Información técnica

Diámetro de tornillo	6 mm
Diámetro de arandela	60 mm
Profundidad de taladro	30-40 mm
Accionamiento	TX25
Transmitancia térmica α instalación avellanada	0,001 W/K
Transmitancia térmica α instalación plana en superficie sobre madera	0,002 W/K
Aprobación alemana DIBt	Z-9.1-822



Fijación para paneles

Instalación Pulmortherm STR H A2

Carga a tensión según subestructura

Subestructura	Profundidad mínima de atornillado	Carga de diseño $F_{ax,90,RD}$
Madera maciza, laminada, vigas laminadas o laminado, cruzado de maderas blandas	35 mm o 24 mm (profundidad de atornillado)	0,94 kN
Tableros OSB	15 mm (atornillado)	0,56 kN
Aglomerado con resinas sintéticas	16 mm (atornillado)	0,56 kN
Perfiles metálicos	16 mm (atornillado)	0,56 kN

Accesorios

Una amplia gama de accesorios está disponible para los productos Pulmortherm STR H A2



Fresa de renovación STR



Herramienta STR 2G y accesorios



Arandela supletoria VT 2G



Arandelas Pulmortherm



Tapas y tapones STR

Gama de producto

Instalación avellanada ¹⁾ aislamiento (mm)	Fijación en superficie aislamiento (mm)	Descripción	Longitud (mm)	Cantidad x caja
-	40	Pulmortherm STR H A2 080	080	100
-	60	Pulmortherm STR H A2 100	100	100
80	80	Pulmortherm STR H A2 120	120	100
100	100	Pulmortherm STR H A2 140	140	100
120	120	Pulmortherm STR H A2 160	160	100
140	140	Pulmortherm STR H A2 180	180	100
160	160	Pulmortherm STR H A2 200	200	100
180	180	Pulmortherm STR H A2 220	220	100

1) Se deben respetar las aprobaciones del sistema respectivo / lana mineral.

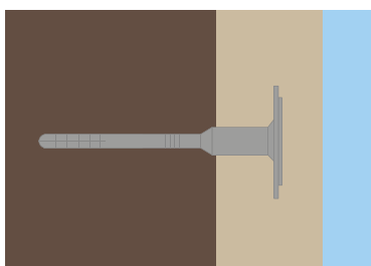
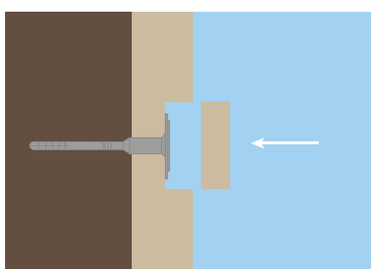
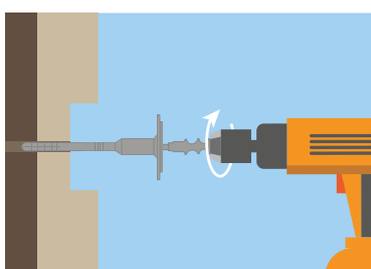
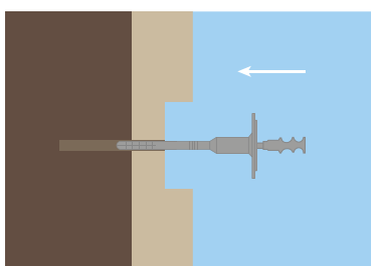
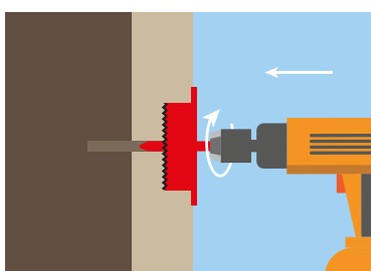
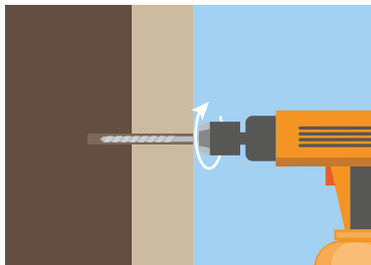
Nota: Pulmortherm STR H A2 es la combinación de arandela, tornillo y tapón. El tornillo no está pre ensamblado. Usar siempre con la tapa ejotherm STR o el tapón ejotherm STR.

Fijación para paneles

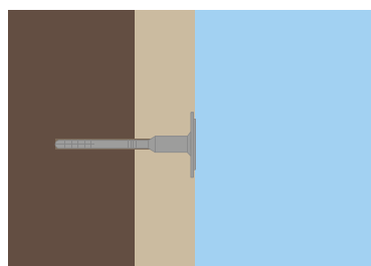
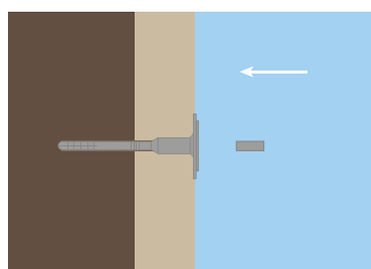
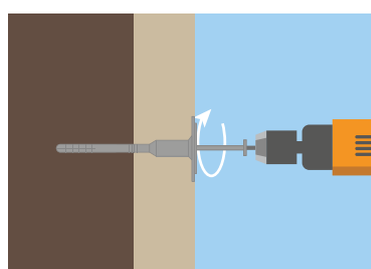
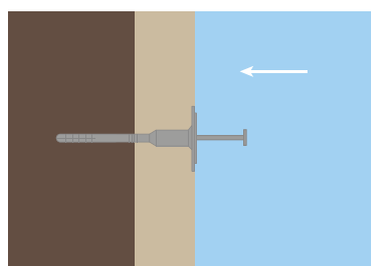
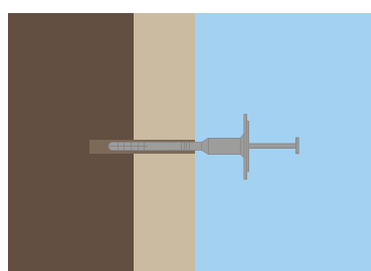
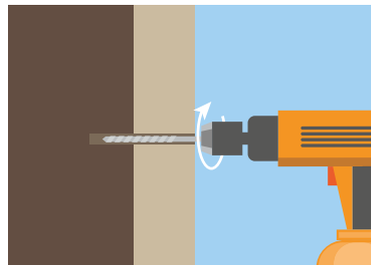
Instalación Pulmortherm STR H & STR H A2



Instalación avellanada
usando el sistema EJOT STR con herramienta STR
2GS y tapa Pulmortherm



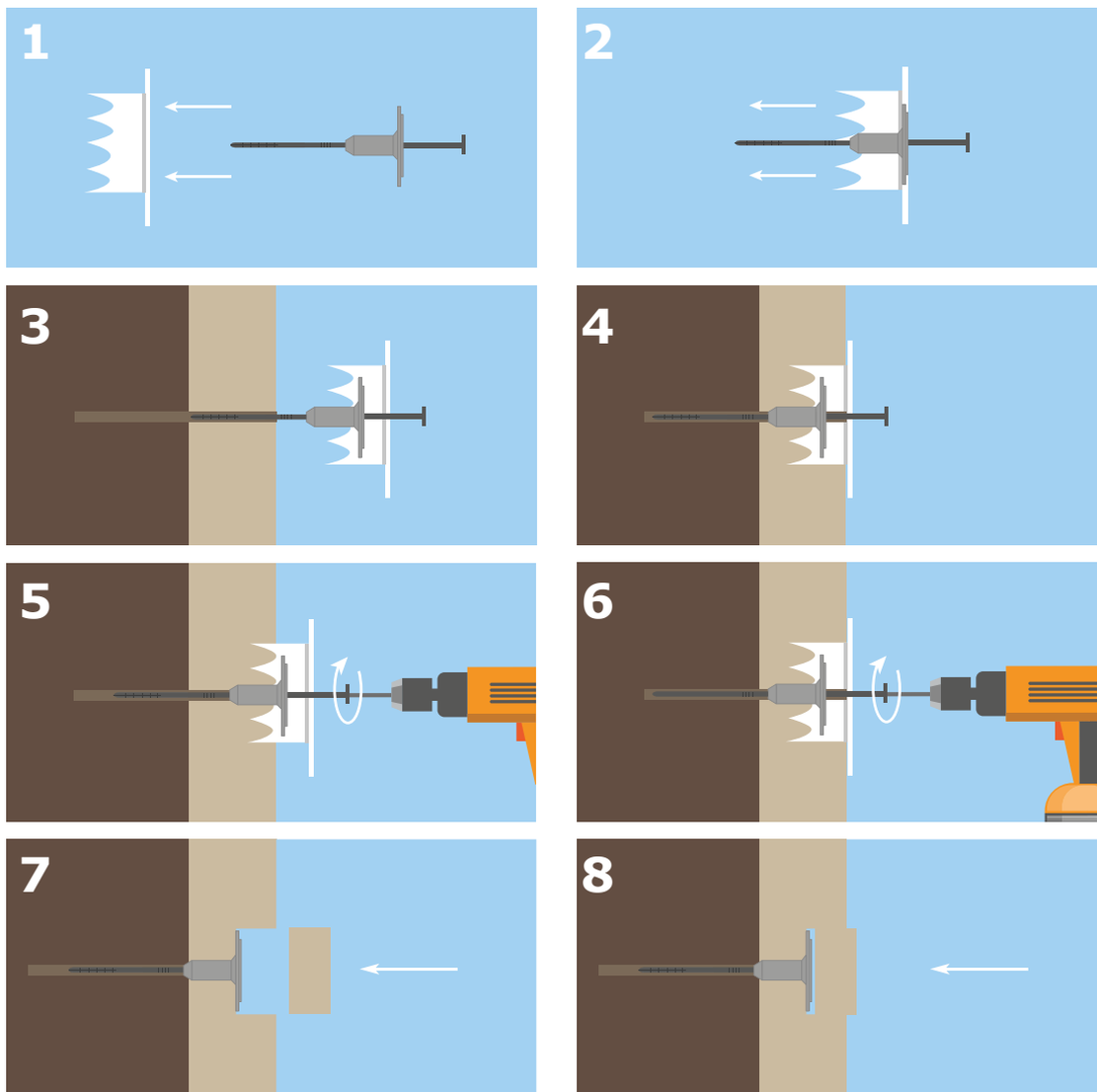
Instalación plana con la superficie
con tapón Pulmortherm STR.



Fijación para paneles

Instalación Pulmortherm STR H, STR H A2 & VT 2G

Instalación avellanada en paneles de lana mineral WAP-zg (tipo WV)
usando el sistema EJOT STR con la Pulmortherm VT 2G y la tapa Pulmortherm STR MW.



NOTA LEGAL

"La información contenida en la presente ficha técnica, proporcionada por el fabricante del producto, así como las instrucciones de forma de uso del mismo, están dadas de buena fe y se basan en ensayos, conocimientos y experiencia del fabricante. Los valores ofrecidos por el fabricante se han obtenido de acuerdo a condiciones específicas, de modo que los valores podrán variar en la medida en que puedan variar en obra tales condiciones. En consecuencia, no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita que pueda ser ofrecida en relación al producto, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad del producto para el fin concreto al que va a destinarse por el cliente o cualquier otro agente que intervenga en la obra.

Es obligación y responsabilidad del cliente o de cualquier agente que intervenga en la obra en la que el producto vaya a ser aplicado: (i) verificar la adecuación y conveniencia del producto a sus necesidades, procesos y usos pretendidos, (ii) de ensayar o probar previamente el producto a su aplicación en obra, (iii) verificar la vida útil del producto, la adecuada utilización, transporte, almacenamiento y las condiciones específicas en las que el producto va a ser puesto en obra y (iv) conocer la presente ficha técnica.

MORTEROS DE GALICIA, S.L. en ningún caso será responsable de la aplicación que se realice del producto por el cliente o por cualquier agente que intervenga en la obra en la que el producto vaya a ser aplicado. La responsabilidad de MORTEROS DE GALICIA, S.L. se limita a (i) los daños directos (en ningún caso consecuenciales ni lucro cesante) directamente imputables a deficiencias en la calidad del producto debidas a fallos de producción o de fabricación y, en todo caso, (ii) se limita al valor de la mercancía empleada por el cliente para la obra en cuestión.

MORTEROS DE GALICIA, S.L. podrá actualizar en cualquier momento la presente ficha técnica, cuando sean actualizadas por el fabricante, con el fin de mejorar las recomendaciones y adaptarla a la normativa que en cada momento pueda estar en vigor. Cada nueva versión de este documento con fecha posterior anula la validez de su versión anterior.

Esta ficha técnica también puede ser consultada en www.pulmor.es"

"Rev. Agosto 2021 (Los datos de esta ficha son válidos hasta nueva revisión)".



Morteros de Galicia, S.L.
informacion.pulmor@vcimentos.com
www.pulmor.es | www.votorantimcimentos.es