



Chimenea
Elemento de protección

- Panel Tabihaus® exterior(8 mm)
- XPS (40 mm)
- Panel Tabihaus® exterior(8 mm)
- Lámina impermeabilizante
- Teja cerámica

DETALLE 1 - CHIMENEA
CAPA DE PROTECCIÓN DE TEJA
PANEL TABIHAUS®

DETALLE 2- CHIMENEA
CAPA DE PROTECCIÓN DE TEJA
PANEL TABIHAUS®

.\Xref\tabihaus logo.jpg

Nº DE PLANO	TITULO	CARACTERISTICAS DEL PLANO
TBH-32	ENCUENTRO CON CHIMENEA - DETALLES 1 Y 2	Encuentro con paramento vertical (chimenea) en cubierta inclinada sobre forjado horizontal, capa de protección de teja y sistema de paneles Tabihaus® exterior. Cubierta inclinada conformada por doble panel Tabihaus® exterior, lámina impermeabilizante, panel sandwich Tabihaus® exterior (8+40+8). Elementos de protección sobre los paramentos verticales, deberán prolongarse un mínimo de 25 cm y 10 cm según su posición. Chimenea de fábrica de ladrillo.
DATOS DEL PLANO		
ESCALA: 1/5		
VERSION: 04		
FECHA: 14/05/2021		
ARCHIVO: TBH-32-ENCUENTRO CON CHIMENEA-PROTECCION TEJA-CUBIERTA INCLINADA		
AUTOR: DANIEL		
TRANSMITANCIA TÉRMICA		
TABIHAUS® EXTERIOR (8+40+8+50); U < 0.378		
TABIHAUS® EXTERIOR (8+64+8+50); U < 0.298		