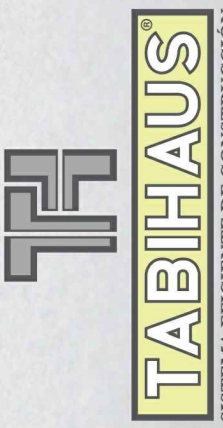


DETALLE 1- TRATAMIENTO DE JUNTAS
CAPA DE PROTECCIÓN DE TEJA
PANEL TABIHAUS®

CUBIERTA INCLINADA - CAPA DE PROTECCIÓN DE TEJA
TRATAMIENTO DE JUNTAS - PANEL TABIHAUS®

	Nº DE PLANO	TÍTULO	CARACTERÍSTICAS DEL PLANO	
	TBH-29	TRATAMIENTO DE JUNTAS -DETALLE 1		
	DATOS DEL PLANO			Tratamiento de juntas 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), anclado a entramado de madera y con separación máx. de 2m considerando la dimensión de los paneles (2600x1200 mm). Se podrá añadir una capa de lana mineral de 50 mm directamente sobre el forjado.
	ESCALA: 1/5			
	VERSION: 04			
	FECHA: 14/05/2021			
ARCHIVO: TBH-29-TRATAMIENTO DE JUNTAS-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				