



F1		2 cm	ENFOSCADO MONOCAPA CON MALLA DE POLIESTER DE REFUERZO Y UNIÓN CON EL EXISTENTE
		11.5 cm	1/2 DE FÁBRICA DE LADRILLO TIPO GEROL DE 115 mm. DE ESPESOR Y ARMADURA DE TENDEL CADA 3 HILADAS
		4.6 cm	PERFILERÍA AUTOPORTANTE DE ACERO GALVANIZADO DE 46 mm MONTANTES VERTICALES C/ 40 cm. MANTA COMPACTA DE LANA MINERAL ISOVER ARENA, e = 45 mm. CONDUCTIVIDAD λ = 0,036 w/mk
		3 cm	DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO 15 mm. DE ESPESOR

T1		3 cm	DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO 15 mm. DE ESPESOR
		4.6 cm	PERFILERÍA AUTOPORTANTE DE ACERO GALVANIZADO DE 46 mm MONTANTES VERTICALES C/ 40 cm. MANTA COMPACTA DE LANA MINERAL ISOVER ARENA, e = 45 mm. CONDUCTIVIDAD λ = 0,036 w/mk
		1.5 cm	SEPARACIÓN ENTRE PERFILERÍAS
		4.6 cm	PERFILERÍA AUTOPORTANTE DE ACERO GALVANIZADO DE 46 mm MONTANTES VERTICALES C/ 40 cm. MANTA COMPACTA DE LANA MINERAL ISOVER ARENA, e = 45 mm. CONDUCTIVIDAD λ = 0,036 w/mk
		3 cm	DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO 15 mm. DE ESPESOR

