

Localização do isolamento térmico		TIPOS DE SOLUÇÕES		
C O B E R T U R A S I N C L I N A D A S	N A S V E R T E N T E S	Superior	Painéis isolantes especiais (integrando varas, forro inferior e isolante térmico)	
			Mantas de material isolante (sobre laje inclinada)	
			Placas de material isolante (sobre laje inclinada)	
		Inferior	Mantas de material isolante (recobertas eventualmente Com um forro inferior)	Fixadas contra as varas da cobertura
				Fixadas contra réguas dispostas sob as varas e ao longo destas
				Cruzadas em 2 camadas, com interposição de réguas normais às varas
				Fixadas contra laje inclinada
			Placas de material isolante	Fixadas contra as varas da cobertura
	Fixadas contra laje inclinada			
	Projecção de espumas isolantes			
	Soluções reflectantes			
	N A E S T E I R A H O R I Z O N T A L	Superior	Mantas de material isolante	
			Placas de material isolante	
			Material isolante a granel	Fibras ou flocos
Grânulos de material isolante				
Inferior		Revestimentos isolantes	Revestimentos descontínuos (placas fixadas mecanicamente ou coladas)	
			Tectos falsos	Tecto falso isolante
		Tecto falso suportando uma camada de isolante térmico		
C O B E R T U R A S H O	Superior	Cobertura invertida	Isolamento térmico sobre a impermeabilização	
		Suportes isolantes de impermeabilização		
	Intermédia	Isolante entre a laje e a camada de forma		
			Tecto falso isolante	

R I Z O N T A I S	Inferior	Tectos falsos	Tecto falso suportando uma camada de isolante térmico
---	-----------------	---------------	---