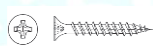





FICHA DE PRODUTO PARAFUSOS PARA PLACA DE GESSO LAMINADO

FP – PERF – PARAFUSOS

Rev: 02-17

PARAFUSOS PGL

NOME		TTPC			TTPF			TRPF			THTPF		
DESCRIÇÃO		Parafuso auto-roscante para fixação de placa de gesso laminado a perfis metálicos de espessura inferior a 1 mm			Parafuso auto-perfurante para fixação de placa de gesso laminado a perfis metálicos de espessura superior a 1 mm.			Parafuso auto-perfurante para união de perfis metálicos em sistemas de placa de gesso laminado.			Parafuso auto-perfurante para fixação de placa de gesso laminado em zonas húmidas e exteriores a perfis metálicos de espessura inferior a 2,4 mm.		
													
TIPO	Cabeça	Trombeta plana			Trombeta plana			Queijo			Trombeta plana		
	Rosca	Média			Pequena			Pequena			Pequena		
	Ponta	Afiada (N)			Cortante (D)			Cortante (D)			Cortante (D)		
	Recobrimento exterior	Fosfatado			Fosfatado			Fosfatado			Banho especial anticorrosão		
DIMENSÕES	Ø Cabeça (mm)	8			8			6			9		
	Ø Haste (mm)	3,5	4,2	4,8	3,5			3,5			3,9		
	Comprimento (mm)	25 30 35 45 55	70	80 90 100 110	25 35 45			9,5 13			25 38		
DESIGNAÇÃO		Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ TMN			Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ TSD			Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ PSD			Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ TSD		

NORMATIVA:

- UNE – EN 14566 + A1
- Marcação CE segundo norma UNE – EN 14566 + A1

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO:

Nunca armazenar à intempérie. Manter a coberto e ao abrigo do sol e da chuva.

MANIPULAÇÃO:

Recomendável a utilização de luvas com resistência ao corte de Categoría 2.

COMPORTAMENTO AO FOGO / ACÚSTICO:

Euroclasse: A1 (Não combustível, sem contribuição, grau máximo)
Consultar ensaios correspondentes ao sistema para cada caso.

PRODUTOS COMPLEMENTARES:

Perfilaria, placa de gesso laminado e acessórios PLACO.

FORMA DE MONTAGEM:

Consultar o Manual do Instalador PLACO e o Manual de Soluções Construtivas em Placa de Gesso Laminado.

Esta informação e, em particular, as recomendações relativas à aplicação e utilização final do produto, são dadas de boa-fé, baseadas no conhecimento atual e a experiência de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. dos seus produtos, quando corretamente armazenados, manipulados e instalados em situações normais, e dentro da sua vida útil. Todos os pedidos serão aceites de acordo com os termos das nossas vigentes Condições Gerais de Venda e Fornecimento. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. reserva-se no direito de alterar as especificações técnicas do produto sem aviso prévio. É responsabilidade do utilizador conhecer e utilizar a última e atualizada versão das Folhas de Dados de Produtos, cópia das quais se enviará a quem as solicite.



UNE-EN 14566+A1



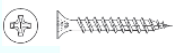




FICHA DE PRODUTO PARAFUSOS PARA PLACA DE GESSO LAMINADO

FP – PERF – PARAFUSOS

Rev: 02-17

PARAFUSOS ESPECIAIS

NOME		THTPF INOX	TOH - HABITO	XROC	THRPF	RIGIDUR
DESCRIÇÃO		Parafuso auto-perfurante inoxidável A2 fenda Philips. Para a instalação de placas exteriores sobre perfis Placotherm V de espessura inferior a 2,4 mm	Parafuso autorroscante para placa Habito com rosca passo normal e cabeça de trombeta. Ponta S perforante.	Parafuso autorroscante para fixação de placa de gesso laminado XRoc de perfis metálicos de espessura inferior a 1 mm	Parafuso auto-perfurante fenda Philips para união de perfis metálicos de sistemas de fachada completa Placotherm Integra de espessura inferior a 4,4mm	Parafuso autorroscante para fixação de placa de gesso RIGIDUR a perfis metálicos de espessura inferior a 1 mm
						
TIPO	Cabeça	Trombeta plana	Trombeta plana	Trombeta plana	Plana tipo queijo	Trombeta plana
	Rosca	Pequena	Pequena	Grande	Pequena	Média
	Ponta	Cortante (D)	Cortante (D)	Afiada (N)	Cortante (D)	Afiada (N)
	Recobrimento exterior	Zinco	Zinco	Fosfatado	Zinco	Fosfatado
DIMENSÕES	Ø Cabeça (mm)	9,5	8	8,5	8	8
	Ø Haste (mm)	4,8	4,0	3,9	4,2	3,5 3,9
	Comprimento (mm)	32	25 35	25 35 45	13	30 40 19 45
DESIGNAÇÃO		Parafuso segundo DIN 7504-P	Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ TMN	Parafuso para placa de gesso laminado EM 14566 A1 classe 48/ THN	Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ PSD	Parafuso para placa de gesso EN 14566 + A1 classe 48/ TMN

NORMATIVA:

- UNE – EN 14566 + A1
- Marcação CE segundo norma UNE – EN 14566 + A1

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO:

Nunca armazenar à intempérie. Manter a coberto e ao abrigo do sol e da chuva.

MANIPULAÇÃO:

Recomendável a utilização de luvas com resistência ao corte de Categoria 2.

COMPORTAMENTO AO FOGO / ACÚSTICO:

Euroclasse: A1 (Não combustível, sem contribuição, grau máximo)
Consultar ensaios correspondentes ao sistema para cada caso.

PRODUTOS COMPLEMENTARES:

Perfilaria, placa de gesso laminado e acessórios PLACO.

FORMA DE MONTAGEM:

Consultar o Manual do Instalador PLACO e o Manual de Soluções Construtivas em Placa de Gesso Laminado.

Esta informação e, em particular, as recomendações relativas à aplicação e utilização final do produto, são dadas de boa-fé, baseadas no conhecimento atual e a experiência de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. dos seus produtos, quando corretamente armazenados, manipulados e instalados em situações normais, e dentro da sua vida útil. Todos os pedidos serão aceites de acordo com os termos das nossas vigentes Condições Gerais de Venda e Fornecimento. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. reserva-se no direito de alterar as especificações técnicas do produto sem aviso prévio. É responsabilidade do utilizador conhecer e utilizar a última e atualizada versão das Folhas de Dados de Produtos, cópia das quais se enviará a quem as solicitar.



UNE-EN 14566+A1