

TRADITERM® TORNILLO SF 300

TRADITERM® PARAFUSO SF 300

DESCRIÇÃO

Parafuso para a fixação mecânica do elemento Suporte Fixação TRADITERM® 300.

COMPOSIÇÃO

Parafuso de aço galvanizado.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

• Fixação mecânica do Suporte Fixação TRADITERM® 300.

MODO DE EMPREGO

- Com a ajuda de uma broca, abrir os buracos onde posteriormente serão introduzidos os Parafusos SF TRADITERM® 300, para a fixação mecânica deste elemento.
- Verificar que o suporte apresenta suficiente resistência para suportar o peso do elemento a fixar.
- Utilizar e colocar sempre, os 4 Parafusos SF Traditerm® 300 para a fixação do Suporte Fixação TRADITERM® 300.
- Respeitar o limite de carga máxima a suportar pelo elemento Suporte Fixação TRADITERM® 300.

DADOS TÉCNICOS

Parafuso de aço galvanizado.	
Comprimento	100 mm
Ø Pré-perfuração	10 mm
Profundidade da broca mínimo	80 mm
Profundidade embutido mínimo	70 mm
Acionamento	Hexagonal SW13 e Torx T40

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam



ISOLAMENTO

TRADITERM® TORNILLO SF 300

determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

