Ficha Técnica AF_736 a 740

PREGO AUTOFIXANTE PARA BETÃO

revisão 03/2013

DESCRIÇÃO e FORMA DE APLICAÇÃO

Os pregos autofixantes para betão são indicados para fixação de elementos diversos a lages de betão. Estas lages, deverão ter uma camada de forma de pelo menos 3 cm de espessura.

A colocação destes pregos deverá ser efectuada com uma furação prévia, sendo depois martelado. A parte curva de uma das extremidades deverá ficar totalmente no interior da camada de forma. A broca a utilizar para efectuar o furo prévio deverá ter o mesmo diâmetro do prego utilizado. Estes pregos existem com 70, 90, 120, 150mm e 180 mm de comprimento.



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS E TÉCNICAS

Característica	Unid. de medida	Valor
Aspecto:		Sólido
Medidas:	mm	50 x 70 50 x 90 50 x 120 60 x 150 60 x 180 e 60x200
Designação Produto		Aço R1.2 RED 5.9
Composição Química (%)		C=0,04 Mn=0,28 P=0,006 S=0,013 Si=0,05
Tensão de Rotura	Мра	473
Extensão Após Rotura A (Lo=5do)	%	20

EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO

Os grampos são fornecidos em caixas com 200 unidades (para 70, 90 e 120 mm) e com 100 unidades (para comprimento de 150 mm e 180 mm). O armazenamento dos pregos não exige nenhum cuidado em especial, recomendando-se no entanto que sejam colocados em local seco.



Onduline – Materiais de Construção, SA. Rua das Lages, 524 | 4410-272 Canelas Portugal telef +351 227151230 | f ax +351 227123788

www.onduline.pt|info@onduline.pt

