

GUIA RÁPIDO

Sobre pedido de corte e dobra de aço na construção civil

1

Entenda o que você precisa pedir

No projeto tem que ser possível identificar os nomes e as dimensões das peças que compõem a estrutura, como os pilares, vigas, lajes e escadas. O projeto de armação também deverá estar completo.

2

Faça o preenchimento no site

Accesse o site gerdau.com.br/cortee-dobra e preencha o pedido online com informações do projeto como: a descrição dos elementos, número de cada posição da armadura a quantidade de cada peça, a bitola do aço da peça, o comprimento total, tamanho das dobras e o posicionamento dentro da montagem.

3

Prepare-se para o recebimento do aço

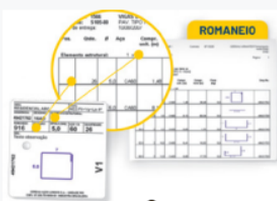
A área de estocagem para receber esse material deve ser um terreno plano com tamanho equivalente às peças solicitadas. Deve ser próxima do local de descarga e manuseio. Evite o contato do aço com o solo. Para isso utilize pontaletes, baías ou suporte vertical para apoio das barras.



4

Verifique o certificado de qualidade, romaneio e checklist

Junto com o material serão enviados o certificado de qualidade, o romaneio e o checklist das peças. Todo feixe de produto é identificado com etiquetas. Destaque todas elas do canhoto, pois serão úteis no momento da conferência. Verifique se todos os números das sequências indicadas no checklist constam nos canhotos.



5

Tome cuidados no manuseio do aço

Use o Equipamento de Proteção Individual (EPI). Na hora de içar o aço, não ultrapasse a capacidade de carga dos equipamentos, não fique debaixo das cargas ou fora da linha de visão de quem está içando.



6

Faça uma última checagem antes de montar o aço

Localize as peças através das etiquetas que estão nos feixes de aço e transporte para a área de montagem. Monte as peças utilizando o arame recozido e espaçadores. Trave e limpe as fôrmas, e faça uma conferência final antes da concretagem.