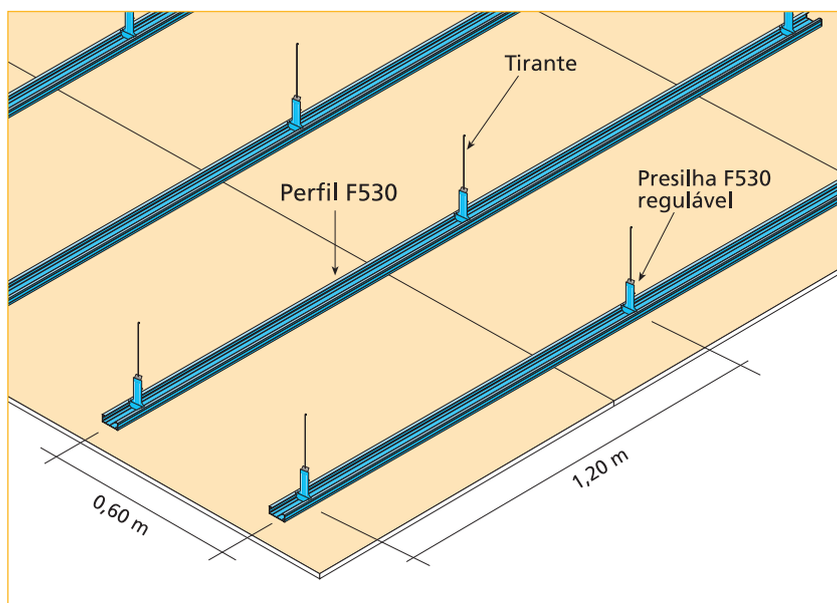


Forro Placostil® F530

O sistema de forro F530 foi especialmente desenvolvido para utilização em todos os tipos de construções. É constituído de placas de gesso parafusadas sob perfilados de aço galvanizado longitudinais F530, espaçados a cada 0,60m, suspensos por presilha F530 regulável a cada 1,20m e interligadas por tirantes até o ponto de fixação na cobertura. (Em casos especiais e regiões com índices de umidade relativa do ar elevada, consultar o departamento técnico da Placo).



Procedimentos de montagem

Marcação do nível do forro

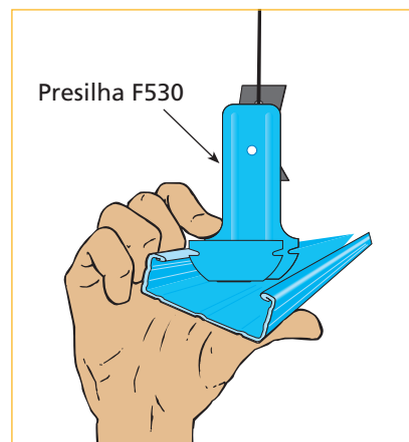
• Marcar o nível do forro nas paredes de contorno do ambiente a ser forrado. No encontro do forro com a parede aplica-se a Cantoneira CR2 ou o Perfil CR3 (para tabica) fixados a cada 0,60m na parede para posterior fixação das placas.

Marcação dos tirantes

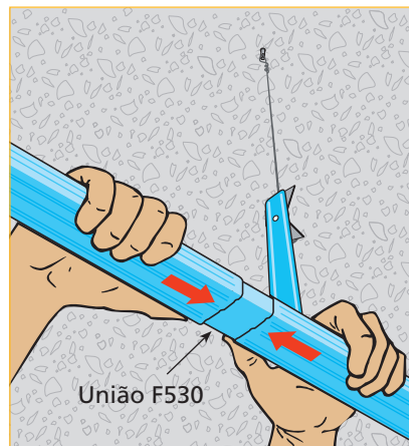
• Marcar o espaçamento dos tirantes qualquer que seja o suporte, de modo a ter em um sentido, no máximo, 0,60m (espaço entre perfis F530) e no outro sentido, no máximo 1,20m (espaço entre pontos de fixação no mesmo perfil).

Fixação dos tirantes

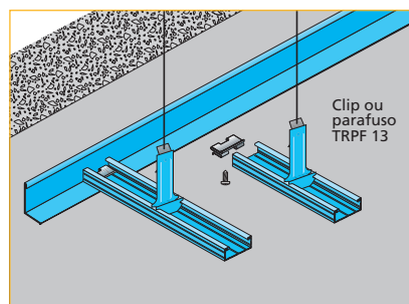
- Em laje de concreto
- Em estrutura metálica ou madeira



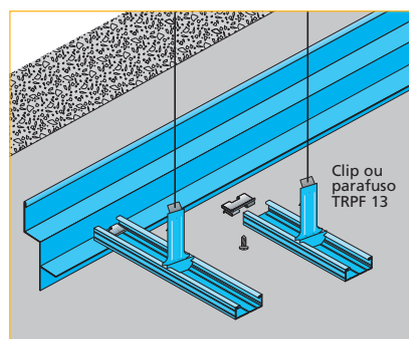
Encaixe da presilha F530 no perfil
Carga máxima por ponto 20kg



Emenda de perfis com União F530



Encontro forro/parede - Cantoneira CR2



Encontro forro/parede - Perfil CR3