



**Grupo Feital - Aço Inoxidável**

**Divisão FEITAL** (Bobinas, chapas, barras)

Av. Moinho Fabrini, 1296

Jd. Brasília - S. Bernardo do Campo - SP - Brasil

**Cep:** 09862-000

**Fone:** (11) 4343-1800

**E-mail:** feital@feital.com.br

**Website:** www.feital.com.br

**Item # 12,70, Bobinas / Tiras de Aço Inoxidável**




· [ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS](#) · [COMPOSIÇÃO QUÍMICA E VALORES DE PROPRIEDADES MECÂNICAS REPRESENTATIVAS](#) · [PLANOS INOX](#)

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Espessura (mm)	12,70
Polegadas	1/2"
Nº (USG)	-

**COMPOSIÇÃO QUÍMICA E VALORES DE PROPRIEDADES MECÂNICAS REPRESENTATIVAS**

Tabela de Normas em Vigor	 <p>Tabela de Normas em Vigor</p>
---------------------------	---

**PLANOS INOX**

Acabamento	<p><b>Nº1</b> - Material laminado a quente, recozido (solubilizado) e decapado</p> <p><b>2D</b> - Material laminado a frio, recozido (solubilizado) e decapado</p> <p><b>2B</b> - Laminado a frio, recozido, decapado e processado via Skin-Pass (Laminador de encruamento) c/ cilindro brilhante</p> <p><b>BA (Polido)</b> - Laminado a frio, com cilindros polidos e recozido (solubilizado) em forno com atmosfera inerte controlada</p> <p><b>Nº4 (Escovado)</b> - Laminado a frio ou a quente, recozido, decapado e lixado final em uma face, com posterior passe de planicidade no Skin-Pass</p> <p><b>Nº6 (Acetinado)</b> - Satin Finish - Laminado a frio, recozido, decapado, com um passe no laminador de encruamento e com lixamento acetinado</p> <p><b>Nº7 (Polido)</b> - Buffing Bright - Material lixado em uma direção com abrasivos de várias granulometria progressivamente até atingir um grau de alta refletividade, mas mantendo ainda as linhas de polimento</p> <p><b>TR (Encruado)</b> - Laminado a frio, sem recozimento e decapagem finais, para obtenção de características mecânicas particulares. Grau de encruamento 1/16, 1/4, 1/2, 3/4, 7/8 e totalmente duro</p>
------------	---