

Bigode: Conforme amostra

Lixado : Conforme amostra

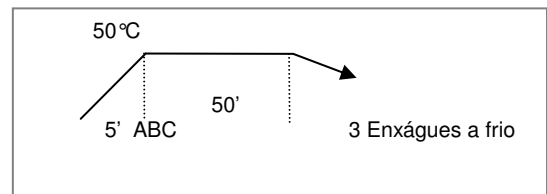
Umectação

- (A) Detergente / Umectante

- 1 - Colocar água na caixa D'água (1000 litros)
- 2 - Iniciar colocando 2 kg de produto (A) na solução
- 3- Aquecer a solução a 35 °C
- 4- Colocar as peças e umectar por 10 minutos
- 5- Iniciar abertura de costura em forma de sanfona
- 6- Para reposição adicionar 200g do produto (A) na solução, mantendo a mesma temperatura

Stone: RB = 1:03 (Baixo)

- (A) Enzima Neutra 0,5%
- (B) Anti-Migrante Premium 0,2%
- (C) Pó abrasivo 30%



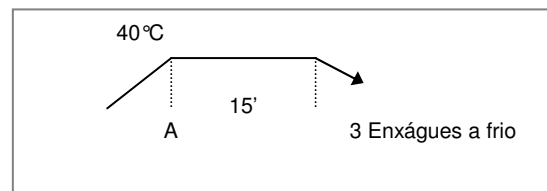
Centrifugar

Used:

- Preparar uma solução de permanganato de potássio em um recipiente usando a relação de 30 G/L, a água para a solução deverá estar na temperatura de 60°.
- Aplicar o permanganato com pistola de gravidade conforme localização da piloto.

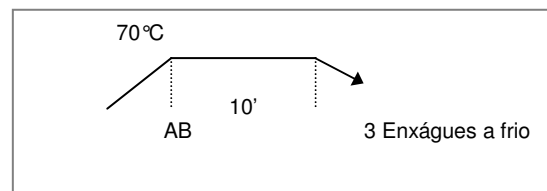
Neutralização: RB = 1:07 (Médio)

- (A) Metabissulfito 2,0 %
- (B) Anti-Migrante 0,2 %



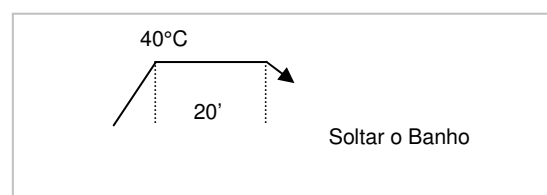
Alveamento: RB = 1:10 (Alto)

- (A) Metassilicato 1,0 %
- (B) Bioclim 0,5 %



Amaciamento: RB = 1:03 (baixo)

- (A) Amaciante 4%



Centrifugar/Secar

