



República Federativa do Brasil  
Ministério da Economia  
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

**(11) PI 0920130-0 B8**



**(22) Data do Depósito: 22/10/2009**

**(45) Data de Concessão: 18/02/2020**

---

**(54) Título:** MONTAGEM DE RÓTULO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA

**(51) Int.Cl.:** B41F 16/00; B41K 3/60.

**(30) Prioridade Unionista:** 23/10/2008 US 61/197,090.

**(73) Titular(es):** MCC-NORWOOD, LLC.

**(72) Inventor(es):** SAIFUDDIN M. ANSARI; DOUGLAS L. BARNHARDT; ROBERT J. WOJEWODA.

**(86) Pedido PCT:** PCT US2009061609 de 22/10/2009

**(87) Publicação PCT:** WO 2010/048368 de 29/04/2010

**(85) Data do Início da Fase Nacional:** 20/04/2011

**(57) Resumo:** MONTAGEM DE RÓTULO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA Uma montagem de rótulo de transferência térmica compreende um substrato, uma camada de liberação que recobre um primeiro lado do substrato, um primer que recobre a camada de liberação de tal forma que a camada de liberação fica disposta entre o substrato e o primer, e uma tinta que recobre o primer de modo que o primer fique disposto entre a camada de liberação e a tinta. O primer pode incluir pelo menos um polímero de ácido poliacrílico e um polímero de polietileno.