



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

**(11) PI 0922813-6 B8**



**(22) Data do Depósito: 02/12/2009**

**(45) Data de Concessão: 09/06/2020**

---

**(54) Título:** COMPOSIÇÃO TERMOFIXA PARA PARTES E REVESTIMENTOS COMPÓSITOS INTUMESCENTES

**(51) Int.Cl.:** C08J 9/00; C08J 9/06; C08L 67/06; C08F 283/01.

**(30) Prioridade Unionista:** 18/12/2008 FR 08/07147.

**(73) Titular(es):** POLYNT COMPOSITES FRANCE.

**(72) Inventor(es):** SERGE HERMAN; URBAIN COUDEVILLE; THIERRY FOUSSARD.

**(86) Pedido PCT:** PCT EP2009008587 de 02/12/2009

**(87) Publicação PCT:** WO 2010/069465 de 24/06/2010

**(85) Data do Início da Fase Nacional:** 10/06/2011

**(57) Resumo:** COMPOSIÇÃO TERMOFIXA PARA PARTES E REVESTIMENTOS COMPÓSITOS INTUMESCENTES Trata-se de revestimentos de géis ou revestimentos de topo de acordo com as reivindicações 25 e 26, caracterizados pelo fato de terem um comportamento intumescente retardador de fogo que cumpre pelo menos com os critérios HL2 e, com mais preferência, com os critérios HL3 de acordo com a exigência R1 da norma prCEN/TS 45545-2:2008.