

## Conheça os vencedores do Top of Mind da Indústria de Compósitos

*Cerimônia de premiação aconteceu ontem, em São Paulo*



Os representantes das principais empresas do setor brasileiro de compósitos participaram ontem, no Espaço Transatlântico, em São Paulo, da cerimônia de premiação do Top of Mind da Indústria de Compósitos.

Organizado desde 2010 pela Associação Latino-Americana de Materiais Compósitos (ALMACO), o Top of Mind é o principal prêmio da cadeia produtiva desse tipo de plástico de alta performance. A edição deste ano computou 4.094 votos, distribuídos em 25 categorias.

Confira, a seguir, a relação dos vencedores e os percentuais de votos obtidos por cada um.

**Resina Poliéster:** Ashland (45,05%)

**Resina Epóxi:** Olin (26,99%)

**Resina Éster-Vinílica:** Ashland (51,43%)

**Fibras de vidro (Reforços):** Owens Corning (54,89%)

**Fibras de carbono:** Texiglass (44,83%)

**Adesivos:** Lord (57,39%)

**Catalisadores:** Polinox (46,24%)

**Gelcoat:** Morquímica (27,12%)

**Composto de moldagem:** Tecnofibras (20,42%)

**Desmoldante:** Redelease (52,12%)

**Aditivo:** BYK (54,55%)

**Processos manuais (spray-up e hand lay-up):** Marcopolo (24,71%)

**RTM:** MVC (24,70%)

**SMC:** Tecnofibras (30,43%)

**BMC:** BMC do Brasil (48,25%)

**Pultrusão:** Cogumelo (23,64%)

**Infusão:** MVC (22,98%)

**Enrolamento Filamentar:** Petrofisa (19,05%)

**Laminação contínua:** Fibralit (39,74%)

**Fabricante de moldes:** AJB Souza (33,04%)

**Fabricante de tecidos de reforços:** Texiglass (33,94%)

**Equipamentos:** Fibermaq (57,49%)

**Distribuidor:** Redelease (53,53%)

**Inovação:** MVC (25%)

**Indústria de compósitos:** MVC (21,08%)

Resultantes da combinação entre polímeros e reforços – por exemplo, fibras de vidro –, os compósitos são conhecidos pelos elevados índices de resistência mecânica e química, bem como pela versatilidade. Há mais de 50 mil aplicações catalogadas em todo o mundo, de tanques, tubos e pás eólicas a peças de barcos, ônibus e aviões.

Fundada em 1981, a ALMACO tem como missão representar, promover e fortalecer o desenvolvimento sustentável do mercado de compósitos. Com administração central no Brasil e sedes regionais no Chile, Argentina e Colômbia, a ALMACO tem cerca de 400 associados (empresas, entidades e estudantes) e mantém, em conjunto com o Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT), o Centro de Tecnologia em Compósitos (CETECOM), o maior do gênero na América Latina.

Para mais informações, acesse [www.almaco.org.br](http://www.almaco.org.br)



**Silvio de Andrade**

**(55 11) 3554-0497 / (55 11) 98181-8186**

[www.slea.com.br](http://www.slea.com.br)