

## MyBest elege Titebond® Ultimate a melhor cola de madeira de uso profissional do mercado

*Atóxico e extremamente resistente, o produto não enfraquece quando entra em contato com umidade e pode ser usado em ambientes internos e externos*

**Santa Catarina, 29 de setembro de 2021** – O serviço de recomendações MyBest – que reúne profissionais para indicar os melhores produtos do mercado de diversos segmentos – divulgou nesta semana um ranking feito pelo marceneiro e serralheiro Bernardo Costa, do perfil Meu Marido Marceneiro. Ele listou as 10 melhores colas profissionais de madeira à venda no Brasil, entre elas, há duas da Titebond® - marca da Franklin International, fabricante de colas, adesivos e selantes para construção, marcenaria e DIY, líder desde 1935 no mercado americano.

A melhor cola para madeira, que ocupa o primeiro lugar do ranking, é a **Titebond® Ultimate III** que, segundo Costa, é a preferida dos consumidores por seu alto desempenho. Embora seja de PVA, ela é atóxica, extremamente resistente e não enfraquece quando em contato com umidade. Por isso, ela pode ser usada em ambientes internos e externos.

O produto está disponível em 6 tamanhos diferentes para cada necessidade do cliente e os recipientes menores contam com bico aplicador e com tampa de proteção que facilita na hora de depositar o conteúdo.

Sua fórmula à prova d'água passa na especificação ANSI/HPVA Tipo I de resistência à água e oferece resistência superior de colagem, além de tempo de montagem mais longo. Livre de solventes, a **Titebond® Ultimate III** pode ser utilizada na fabricação de utensílios de cozinha, como tábuas de corte, pois a cola é aprovada para contato indireto com alimentos e atende à norma americana ASTM D4236. Também é indicada para aplicações tanto internas como externas.

**Titebond Premium 2** – Essa cola ocupa o quinto lugar do ranking e foi classificada como uma das mais fortes e duráveis, também indicada para ambientes internos e externos. Foi o primeiro adesivo para madeira monocomponente a atingir as exigências das normas da ANSI Tipo II de resistência à água. Aprovado para contato indireto com alimentos, atende à norma americana ASTM D4236.

É recomendada para colagem de madeira e lâminas pelos processos de colagem a frio, quente e de alta frequência. Também pode ser utilizada na montagem de móveis e esquadrias de madeira de uso externo, devido a sua alta resistência à umidade. Ela cola com facilidade e tem rápido tempo de secagem, chegando a uma cura total de 24 horas.

No Brasil, a Titebond® tem como parceira oficial a empresa catarinense Grossl. Para saber mais, acesse: [www.titebond.com.br](http://www.titebond.com.br) ou [www.grossl.com.br](http://www.grossl.com.br)

## **Sobre a Grossl**

*A Grossl é uma fabricante brasileira de abrasivos, adesivos, colas, selantes, discos de corte, desbaste, ferramentas pneumáticas, esponjas abrasivas e diversas outras ferramentas e acessórios, que nasceu em Santa Catarina, em 1982. A companhia também faz a importação, a gestão e a distribuição de produtos e serviços técnicos de excelência, apresenta soluções com padrão internacional para indústria e varejo por meio de marcas como Franklin International, Titebond, Ekamant, Starcke, Horse e Dynabrade. Instalada em um complexo de 15 mil m<sup>2</sup>, com fácil acesso às principais rodovias, portos e aeroportos do país, estrategicamente localizada em Campo Alegre (SC), a empresa conta com estrutura considerada uma das mais modernas do país, com investimentos constantes e melhorias adequadas às necessidades dos clientes. A Grossl entrega soluções personalizadas, visando o mais alto grau de qualidade, e atua na busca de novas tecnologias para atender com precisão a cada necessidade de seus clientes.*

## **INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA**

### **Porta-Voz Comunicação Estratégica**

Orlando Oliveira - [orlando.oliveira@portavoz.com.br](mailto:orlando.oliveira@portavoz.com.br) - (11) 99733-6263