

Esquadrias e as Tendências de Cores

As esquadrias de alumínio são as mais utilizadas atualmente. Isso porque o alumínio é um material durável, que exige pouca manutenção, além de ser resistente à corrosão. Elas podem ser feitas sob medida, atendendo à diversas exigências estéticas e funcionais. Além disso, elas oferecem resistência e segurança.

Antes a escolha da Esquadria de Alumínio de uma residência estava restrita apenas ao alumínio na cor padrão, o natural, porém, como em todos os produtos e serviços, o consumidor está buscando cada vez mais pela personalização e inovação.



Através de novas tecnologias, foram desenvolvidas e criadas diferentes cores e texturas, este processo deu mais vida para as esquadrias, aumentando assim a sua empregabilidade nos projetos de arquitetura de prédios e residências.

Preto, bronze, corten (imitação do famoso aço efeito enferrujado), tons básicos (cinza, bege), amadeirado disponível em várias texturas e tonalidades para quem deseja o acabamento rústico da madeira, mas com pouca manutenção, e por último a cor Branca, a mais usada atualmente. Clássica e discreta, acaba compondo mais com os ambientes pintados em cores claras, em geral a maioria das casas tem a cor geral interna branca ou algum tom suave.

Confira a seguir as cores dos acessórios que a Alutim fornece atualmente e como funciona seu processo de pintura. ■

Processo de Pintura Eletrostática Alutim

O tipo escolhido para pintura dos produtos Alutim foi à pintura Eletrostática a pó. É o processo mais conhecido e largamente utilizado na decoração e proteção do alumínio. A aplicação de tinta eletrostática a pó, é feita automaticamente através de pistolas especiais em cabines projetadas especificamente para esse fim.

É o método mais indicado, pelo seu menor custo, praticidade, rapidez e qualidade, evitando descascamento da tinta, formação de bolhas e “buracos” na peça, oferece mínima agressão ao meio ambiente, possibilidade de alto grau de automação e acabamento final de alto nível. Sua base é a resina de poliéster e possui excelentes propriedades mecânicas e alta resistência ao amarelamento durante a cura.

Essa técnica é utilizada oferecendo aos materiais maior resistência e durabilidade mantendo a sua conservação. É bastante indicada em produtos que ficam tanto em áreas internas, como em áreas externas, ou seja, expostos a todo o tipo de situação em contato com sol, chuva, poeira e a maresia.



A empresa **QualityPó** é parceira e responsável pela pintura dos produtos Alutim. É especializada em pinturas industriais destinadas a diversos segmentos. Fundada em Setembro de 2006, localizada na cidade de Massaranduba – Santa Catarina – Brasil, tem como diferencial a agilidade no processo, garantindo a qualidade e a constante satisfação de seus clientes e é certificada ISO9001/2008. ■

➤ Conheça mais aqui: www.qualitypo.com.br