



Brasilit faz os maiores lançamentos dos últimos tempos na Feicon 2015

Os destaques são a telha de fibrocimento térmica TopComfort que possibilita a redução da temperatura interna do ambiente em até quatro graus, cinco novos modelos da telha Shingle, com muito mais opções sofisticadas e tecnológicas para os mais diversos tipos de projetos e Acessórios para caixa d'água que complementam e facilitam sua montagem.

Preocupada em oferecer as melhores e mais completas soluções para o mercado, com objetivo de facilitar a vida dos seus clientes e consumidores, a Brasilit faz o maior lançamento de produtos dos últimos tempos, com grandes novidades em três linhas de produtos. Dois dos itens lançados são coberturas do tipo Cool Roofing, que refletem os raios solares e possibilitam redução da temperatura interna dos ambientes.

TopComfort - Nova telha térmica em fibrocimento, produzida com exclusiva tecnologia de Camada Multifuncional, que consiste na pigmentação da camada externa com cimento branco e óxido de titânio (TiO₂), permitindo assim maior reflexão dos raios solares incidentes e acabamento externo na cor branca. Esse acabamento é durável uma vez que não é pintado e não sofre delaminação ao longo do tempo. O resultado, além de beleza é uma redução da temperatura interna em relação à externa em até 4 °C. Indicada para todos os tipos de projetos e bolsos, uma vez que custará apenas 20% mais que as telhas de fibrocimento com tecnologia CRFS – livres de amianto.

Shingle - Cinco novos modelos exclusivos da Telha Shingle que junto com os dois já existentes, se dividirão em quatro linhas: Basic, Design, Solaris e Platinum. Entre os lançamentos vale destacar a LandMark Solaris Gold, uma telha com os Selo Energy Star® que assegura o atendimento a todas as especificações de refletância e emitância de um produto CoolRoofing. Na prática, essas qualidades reduzem a temperatura interna em até 20%. As

Telhas Shingle são soluções sofisticadas que atendem aos mais diversos tipos de projetos residenciais e comerciais.

Landmark Solaris Gold - Acessórios para Caixa d'água - Atualmente a Brasilit já oferece ao mercado três opções de caixa d'água em polietileno. E, com objetivo de oferecer a solução completa, a empresa lança na FEICON seus acessórios de caixas. São quatro novos itens: o filtro e seu respectivo elemento filtrante, a torneira de boia e o Kit Fácil, composto por torneira de boia e conexões necessárias para instalar a Caixa d'água Brasilit.

Filtro para Caixa d'água - Todos esses lançamentos complementam a linha de produtos Brasilit, líder em soluções para coberturas e construção industrializada, livres de amianto. Entre os produtos em fibrocimento, o portfólio atual conta ainda com as conhecidas telhas em fibrocimento, peças complementares e os acessórios para cobertura, como a subcobertura SolarMaxxi Pró. Ainda em fibrocimento, a empresa oferece ao mercado as placas e painéis cimentícios utilizados para o sistema de construção industrializada em steel framing, que conta também com perfis, fixações e tratamento de juntas. Por fim, vale destacar ainda as telhas metálicas especiais Gravicolor e TopSteel.

Sobre a Brasilit - Referência nacional no setor de construção civil e com reconhecida qualidade no segmento de soluções para coberturas e construção industrializada, a Brasilit tem mais de 75 anos de atuação no mercado brasileiro. Integrante do Grupo francês Saint-Gobain, que completa, em 2015, 350 anos de atuação no mundo, a empresa investe continuamente em inovação e no desenvolvimento de novas soluções para atender com eficiência e propriedade a crescente demanda do setor. É pioneira no mercado, devido ao desenvolvimento de uma tecnologia exclusiva e inédita no mundo, o CRFS (Cimento Reforçado com Fio Sintético), que utiliza o fio sintético à base de polipropileno na fabricação dos produtos em fibrocimento, assegurando o respeito ao meio ambiente e às pessoas. Com forte presença nacional, a Brasilit tem cinco unidades fabris, cinco centros de distribuição, quatro centros de treinamento, além de um centro treinamento móvel, que proporciona capacitação técnica em todo o território nacional.

Foto: divulgação
Casa da Notícia Comunicação