

13/07/2015 - Bidim participa do REGEO' 2015

São Paulo, julho de 2015 – A Bidim, marca comercial da Mexichem Brasil, participa do REGEO' 2015, que integra o VII Congresso Brasileiro de Geossintéticos e o VIII Congresso Brasileiro de Geotecnia Ambiental, importantes eventos de geotecnia do País, que serão realizados entre os dias 19 e 21 de julho de 2015, em Brasília.

No estande da marca estará exposta sua linha de geossintéticos para obras de infraestrutura, composta de geotêxtil Bidim RT e Bidim PP, geotêxtil tecido Bidim TC, geocélula Neoweb e manta Bidim CC-10 para cura de concreto.

A Bidim tem boas expectativas para a sua participação no REGEO' 2015, já que será possível interagir com um público altamente qualificado formado por universitários, engenheiros e profissionais do setor. “Nossa participação permitirá que os visitantes conheçam mais profundamente as vantagens dos produtos Bidim”, afirma Reginaldo Magon, responsável comercial para os mercados Nacional e de Exportação.

O evento é realizado pela Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica e IGS Brasil (International Geosynthetic Society), em ação conjunta com a Universidade de Brasília (UnB), a Universidade Federal de Goiás (UFG) e o Centro Universitário de Brasília (Uniceub).

No estande da Bidim (8 e 9) será possível ainda conhecer todo o portfólio da marca, além de sanar dúvidas técnicas diretamente com engenheiros especializados.

Mais informações podem ser obtidas pelo site <http://www.gr2015.net.br/>

Programa Setorial da Qualidade de Geotêxteis NãoTecidos – A Bidim, como integrante da Associação Brasileira das Indústrias de NãoTecidos e Tecidos Sintéticos (ABINT), lançou recentemente o Programa Setorial da Qualidade de Geotêxteis NãoTecidos, que busca garantir a qualidade do produto utilizado em obras de diferentes segmentos.

O Programa tem como objetivo a garantia da qualidade dos geotêxteis com a expansão para todo o mercado da norma ABNT ISO 10.320:2013 – Identificação em Obra, que especifica a necessidade da marcação do nome e tipo do produto ao longo de toda a bobina do geotêxtil a intervalos de, no máximo, 5 metros. Além do controle da resistência do material versus o que é descrito na ficha técnica do material.

A aplicação de um produto com especificações inadequadas para o projeto de engenharia pode causar danos à obra e redução da vida útil de projeto. Por isso torna-se tão importante prover ao cliente ferramentas que o auxiliem no uso do produto especificado.

Ketchum Comunicação

Sobre a Bidim - Bidim, marca da Mexichem Brasil, é líder em geotêxtil não-tecido no Brasil e na América Latina. Está presente nas principais obras de infraestrutura do País, como o Rodoanel. Sobre a Mexichem Brasil - A Mexichem Brasil é a subsidiária brasileira do Grupo Mexichem, com atuação nos setores de tubos e conexões, e de geotêxteis não-tecido. É resultado da incorporação das empresas controladas pela Mexichem no Brasil: Amanco, Plastubos e Bidim, que hoje são suas marcas comerciais. Possui cerca de 3 mil colaboradores e nove fábricas: Joinville (SC – duas unidades), Sumaré (SP), Suape (PE), Uberaba (MG), Ribeirão das Neves

(MG), Anápolis (GO), Maceió (AL) e São José dos Campos (SP). Sua sede administrativa está localizada na cidade de São Paulo.