

AS VANTAGENS DOS BLOCOS DE CONCRETO NA PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA

Escrito por Juliana Adm

Qua, 13 de Março de 2013 15:43 - Última atualização Qua, 13 de Março de 2013 15:47

[Tweet](#) (function() { var s = document.createElement('SCRIPT'), s1 = document.getElementsByTagName('SCRIPT')[0]; s.type = 'text/javascript'; s.async = true; s.src = 'http://widgets.digg.com/buttons.js'; s1.parentNode.insertBefore(s, s1); })();



Os blocos de concreto intervalados possuem uma série de vantagens em relação ao asfalto comum. São de fácil instalação, sua adaptação não requer contra-piso e não exige secagem. Terminado o trabalho, imediatamente a passagem está liberada.

Os bloquetes intervalados são muito utilizados na Europa devido à agilidade e praticidade na execução e a durabilidade cujo mesmo apresenta e pela adequação ao novo pensamento ecologicamente correto ao qual o mundo vem se adaptando. Os bloquetes fazem bem ao meio ambiente porque possibilitam a drenagem da água das chuvas através de seus vãos, por tanto não permitem a secagem exacerbada do solo, coisa que o asfalto não possibilita.

Uma das maiores características que faz com que a VEX CONSTRUÇÕES opte pelos bloquetes intervalados é o conforto térmico, pois eles irradiam menos calor em sua superfície e pela mesma razão são muito utilizados em pátios industriais.

As vantagens são tão perceptíveis que na última década dobrou o número de fábricas deste material, no Brasil. Além de serem muito charmosos e combinarem qualquer outro tipo de piso já aprovado pelo mercado.

AS VANTAGENS DOS BLOCOS DE CONCRETO NA PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA

Escrito por Juliana Adm

Qua, 13 de Março de 2013 15:43 - Última atualização Qua, 13 de Março de 2013 15:47

Juliana Corrêa

juliana.correa@vexconstrucoes.com.br