

巴赫丹大桥（越南）



项目介绍

建造巴赫丹大桥是为了连接下龙市和河内-海防高速公路。这座大桥会减少交通荷载，缩短从河内到海防和广宁的行程，吸引投资并为广宁省的社会经济发展做出贡献。桥梁长3,045m，宽25m，设4车道，允许的行车速度高达100kph。主桥 - 巴赫丹斜拉桥700m长，包含4个连续斜拉跨径，3座桥塔。

玛格巴产品

玛格巴为巴赫丹大桥供应了LASTO-HDRB高阻尼橡胶支座，RESTON-SPHERICAL球形支座和LASTO-BLOCK板式橡胶支座。同时，玛格巴还供应了TENZA-MODULAR LR11模数式伸缩缝，最大位移量880mm。在地震中，玛格巴LASTO-HDRB高阻尼橡胶支座基于基础隔震的原理，可以限制从地面转移到结构上的能量。

亮点及项目信息

玛格巴产品：

产品类型： LASTO-HDRB高阻尼橡胶支座，RESTON-SPHERICAL球形支座，LASTO-BLOCK板式橡胶支座，TENZA-MODULAR LR11模数式伸缩缝

产品特征： LASTO-HDRB高阻尼橡胶支座的橡胶尺寸是1.55m x 1.55m，可承载10,823kN

安装时间： 2017-2018

项目信息：

城市： 海防

国家： 越南

施工： 2013至今

类型： 斜拉桥

长度： 3,054m

承建商： VSL越南公司

巴赫丹大桥为该地区经济发展做出贡献



安装中的玛格巴LASTO-HDRB高阻尼橡胶支座



在建的巴赫丹大桥

