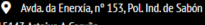


TERMOPLAK reversibles,

Descrip

Placas de XPS de 32 kg/m3 de densidade, revestidas por uma ou pelas duas faces com uma argamassa especial reforçada com tecido mineral, que se usa como camada isolante de elevadas prestações mecânicas, no restauro de coberturas de chapa metálica ou de fibrocimento, formação de muros drenantes, isolamento térmo-acústico de coberturas donde se disponha de pouca espessura, chãos afectados por humidade de ascensão capilar, isolamento pelo exterior de cabeças de pilares e vigas e, em geral, onde se necessite um reforço do isolamento





Email.: desarrollo@teais.es





termo-acústico, impermeável a água e sem perca de resistência mecânica acusada.

Aplicação

Modos de aplicação

Ficha técnica

Densidade

Capilaridade

Conductividade térmica

Absorção de água

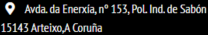
Coef. de resistencia a la transmisión de vapor

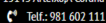
Cof. De dilatação lineal

Temperatura de serviço

Atuação

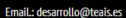








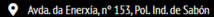




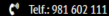


Armazenamento





15143 Arteixo, A Coruña



✓ Email.: desarrollo@teais.es

