

¿QUÉ ES UN REPELETEN DE AGUA?



Es aquel que persigue dotar a los materiales expuestos a la intemperie de una protección eficaz contra la humedad y las patologías que destruyen los materiales de construcción. Con la principal características de volverlos impermeables, sin cambiar su apariencia física.

PROBLEMAS

- Aparición de humedad en las paredes.
- Eflorescencias de sal.
- Manchas.
- Desarrollo de musgo, moho.

SOLUCIONES

- Evita la absorción de agua.
- Penetrar fácilmente en los elementos.
- Es resistente a la mayoría de los álcalis.
- No altera la apariencia natural de la superficie protegida.

FESTEX SILICÓN RP-501

SILICONATO

- Económico.
- Penetración superficial al sustrato.
- No apto para superficies alcalinas.

FESTEX SILICÓN

SILANO - SILOXANO

- Amigable con el medio ambiente.
- No corrosivo.
- Buena penetración al sustrato, obtura la porosidad del mismo.
- Mayor vida útil
- Apto para todo tipo de superficies

