

HIDROSIL S QHC

Código: TXQHCS03 - TXQHCS018 - TXQHCS200

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

TX Hidrosil S QHC es una protección hidrorrepelente para fachadas o estructuras expuestas a la intemperie, elaborada en base a silicona. Este producto es indicado para ser utilizado en zonas de clima con alta densidad de lluvia, zonas costeras, etc. TX Hidrosil S QHC permite impermeabilizar superficialmente, evitando la penetración de humedad en los materiales de construcción, conservando la permeabilidad al vapor.

CARACTERÍSTICAS

TX Hidrosil S QHC es un hidrofugante apto para ser aplicado sobre: Muros de hormigón, albañilería, fibro- cemento, pinturas minerales, piedras naturales, paneles de hormigón liviano, objetos de greda, etc. Además de estos sustratos TX Hidrosil S QHC tiene las siguientes características:

- Alta fluidez
- Excelente capacidad de penetración en la porosidad del material.
- Evita las florescencias, anti salitre.
- Posee una excelente resistencia a los álcalis, pudiendo colocarse sobre cualquier base.
- No forma barrera de vapor, permitiendo el traspaso de vapores y gases a través del tratamiento.
- Puede aplicarse pintura sobre TX Hidrosil S QHC, en caso de requerirse como elemento decorativo

CAMPO DE APLICACIÓN

Impermeabilización de muros y fachadas de hormigón, mortero, piedra, estucos y albañilería.

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Aspecto	Líquido incoloro transparente.
Densidad	0,80 kg/dm ³
Tiempo de secado	35 min. a 23 °C Aprox.
Consumo	250 a 300 gr/m ² (310 a 380 cc/m ²) en 2 manos del producto, aplicándolo húmedo sobre húmedo, aproximadamente dependiendo especialmente de la porosidad del sustrato.
Duración / Almacenamiento	24 meses en su envase original a temperaturas que aseguren un rango entre 5 °C y 30 °C.

HIDROSIL S QHC

Código: TXQHCS03 - TXQHCS018 - TXQHCS200

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie:

- El sustrato donde será aplicado TX Hidrosil S QHC se debe encontrar limpio, seco, sin impregnaciones de grasa y aceite. En caso de muros que estén pintados o con algún tipo de revestimiento, este último debe encontrarse en buen estado, antes de su tratamiento con el producto. Grietas y porosidad excesiva deben ser previamente retapadas.

Aplicación:

- Aplique el hidrofugante utilizando brocha, rodillo o pistola.

PRECAUCIONES Y COMENTARIOS

TX Hidrosil S QHC es incoloro, pero puede modificar el tono de la base donde se aplique.

NOTA

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

