

DAPAIN-T

HIDROFUGANTE TRANSPARENTE PARA FACHADAS

CÓDIGO: 50007

CARACTERÍSTICAS: Producto basado en un oligómero alquilpolixilosánico especialmente diseñado para la protección de fachadas contra la humedad. Es una solución transparente con gran poder de penetración, que no forma película, seca sin tacto, y no cambia el aspecto de las partes tratadas. Es resistente a los álcalis y a los rayos UV. Los paramentos tratados con DAPAIN-T rechazan la humedad sin impedir la natural exudación de los materiales; con ello se evitan los daños producidos por la humedad, como eflorescencias, musgos y algas, fisuras al helarse el agua retenida, etc.

ESPECIFICACIONES:

Estado:	Fluido incoloro
Densidad:	0.8 gr/cm ³
Tiempo de secado:	24 horas a 20°C y 60% humedad relativa
Rendimiento:	Aprox. 200 a 500 gr/m ² . Depende de la porosidad del soporte.

APLICACIONES: Se utiliza para hidrofugar fachadas y elementos prefabricados de hormigón, hormigón ligero, hormigón celular, fibrocemento, muros de ladrillo, morteros de cemento y cal, piedras naturales y artificiales, tejas y materiales absorbentes. Igualmente para la restauración de monumentos construidos en piedras naturales, barro cocido, etc.

MODO DE EMPLEO: Los soportes deben estar limpios, secos y libres de grasas o restos de pinturas viejas. El hollín, polvo, musgo, salitre, etc., deben ser totalmente eliminados. El producto debe aplicarse con rodillo, pistola o cualquier otro medio (inmersión de piezas pequeñas), pero siempre de arriba abajo, siendo necesario que el soporte se sature. No debe aplicarse bajo la acción fuerte de rayos solares ni por debajo de 0°C. Tampoco debe aplicarse si las superficies están heladas.

RECOMENDACIONES:

- Almacenar el producto en lugar seco y fresco, a una temperatura entre 10 y 25°C.
- R10 Producto inflamable
- R65 Si se ingiere puede causar daños pulmonares
- R66 La exposición repetida puede causar sequedad en la piel

S23 No respirar los vapores

R.D.G.S. 37.00864/V1
REV01.06.07