



## TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN DEL SISTEMA REDIWA C AT 5 - WANDEGAR

Suministro y montaje de fachada ventilada cerámica formada por revestimiento cerámico de gres porcelánico de formato \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ de la firma \_\_\_\_\_ mediante el sistema de fijación oculta mixta (mecánica y química) Rediwa C.A.T. 5 de Wandegar para ser instalada sobre soporte existente. Las fijaciones a soporte se realizarán mediante ménsulas de sustentación y retención de aluminio de 3 mm de espesor en forma de “L” ancladas mediante tacos químicos, de expansión o APS en función del dimensionamiento y adecuación al muro soporte. La estructura primaria o vertical de aleación 6063 T5 y en forma de “T” anclada a ménsulas mediante tornillos autotaladrantes 5,5x19 A2 DIN7504K y pasadores M8x20 DIN 933. Placas de gres porcelánico mecanizadas industrialmente mediante una ranura oblicua en sus lados superior e inferior y con unos perfiles de aluminio, aleación 6063 T5, insertados y adheridos mediante cola elastomérica tipo MS. El superior con forma de omega y el inferior con forma de percha. Aplacado realizado mediante atornillado del perfil omega de las placas a la perfilería vertical mediante tornillos autotaladrantes 4,2x19 A2 DIN7504K. Todo ello instalado y colocado siguiendo las indicaciones del fabricante, realización de la instalación por personal autorizado, i/p.p. replanteo propio, despieces, cortes y limpieza posterior. Criterio de medición del Proyecto: Superficie de fachada neta deduciendo el 100% de huecos mayores de 4m<sup>2</sup> y el 50% de huecos ente 2m<sup>2</sup> y 4m<sup>2</sup>.

Medición: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

