

<b>SOPORTE FACHADA</b> (s/ETAG 014)	<b>ANCLAJE</b>
<p><b>A - Hormigón normal</b></p> <p><b>B - Bloques macizos (arcilla, hormigón)</b></p> <p><b>C - Bloques huecos y perforados (arcilla, hormigón)</b></p> <p><b>D - Hormigón aligerado</b></p> <p><b>E - Hormigón celular</b></p> <div> </div> <p><b>Número de anclajes:</b></p> <p>Dependiendo del proyecto hay que tener en cuenta las cargas de viento, altura edificio, orientación de fachada. Consulta nuestra "Guía de instalación".</p> <p><b>Placa de cemento (Aquapanel®)</b></p>	<p>Vástago de Polipropileno Tornillo de acero cincado</p>  <div> </div> <p>SUPER ISO II MT</p>
	<p><b>1. Diámetro arandela mínimo recomendado: 60mm</b></p> <p><b>2. Instalación atornillada.</b></p> <p><b>3. Longitud anclaje: espesor lana mineral + profundidad empotrado (mínimo a 45mm)</b></p>
<p>Vástago de Polipropileno Tornillo de acero cincado</p>  <div> </div> <p>ISOPLUS II</p>	<p><b>1. Diámetro arandela mínimo recomendado: 60mm</b></p> <p><b>2. Instalación con taladro eléctrico y/o destornillador. NUNCA con martillo</b></p> <p><b>3. El taco tiene que expandir dentro de la placa de cemento, pudiéndola atravesar</b></p>

