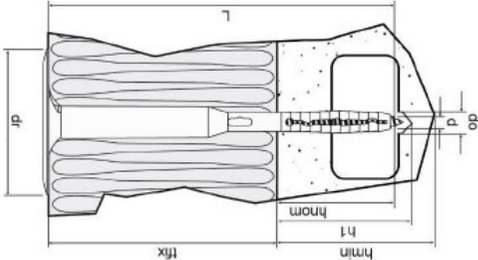


SOPORTE FACHADA (s/ETAG 014)	ESPESOR LANA (- de 80mm)	ESPESOR LANA (+ 80mm)
<p>A - Hormigón normal</p> <p>B - Bloques macizos (arcilla, hormigón)</p> <p>C - Bloques huecos y perforados (arcilla, hormigón)</p> <p>D - Hormigón aligerado</p> <p>E - Hormigón celular</p>	<p>Anclaje de Polipropileno</p>  <p> INCO</p>	<p>Anclaje de Polipropileno</p>  <p> INCO II</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Diámetro arandela mínimo recomendado: 90mm 2. Instalación por presión. 3. Longitud anclaje: espesor lana mineral + profundidad empotrado (mínimo a 30mm) 		
<p> RECOMENDACIONES</p> <p>Número de anclajes:</p> <p>Lana mineral de vidrio: 5 anclajes / panel</p> <p>Lana mineral de roca: 4 anclajes / panel</p> <p>Placa de cemento (Aquapanel®)</p>	<p>Vástago de Polipropileno</p> <p>Tornillo de acero cincado</p> <p> ISOPLUS II</p>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Diámetro arandela mínimo recomendado: 90mm 2. Instalación con taladro eléctrico y/o destornillador. NUNCA con martillo 3. El taco tiene que expandir dentro de la placa de cemento, pudiéndola atravesar 		

