

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
<p><b>Acoustished® A 40</b> <b>Blanco</b> Espesor 38 mm Canto recto (1500x1000 mm) <b>QUICK-LOCK T-35</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable especial para zonas industriales con mucha presión sonora de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustished® A 40</b>, de 38 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x1000 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 m<sup>2</sup>K/W, clasificación A+ en el IAQ (Certificado de Calidad del Aire Interior), revestido en su cara vista con un velo de vidrio decorativo de color <b>BLANCO</b>, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-35</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustished® A 40</b> <b>Eurocolors</b> Espesor 38 mm Canto recto (1500x1000 mm) <b>QUICK-LOCK T-35</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable especial para zonas industriales con mucha presión sonora de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustished® A 40</b>, de 38 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x1000 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 m<sup>2</sup>K/W, clasificación A+ en el IAQ (Certificado de Calidad del Aire Interior), revestido en su cara vista con un velo de vidrio decorativo de color a escoger entre los 7 disponibles de la gama EUROCOLORS, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-35</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>