

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Blanco</b>                      Espesor 40 mm                      Canto recto                      (600x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-24</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 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 reforzado 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-24</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Blanco</b>                      Espesor 40 mm                      Canto recto                      (600x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-15</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 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 reforzado 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-15</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Blanco</b>                      Espesor 40 mm                      Canto recto                      (1200x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-24</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 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 reforzado 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-24</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Blanco</b>                      Espesor 40 mm                      Canto recto                      (1200x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-15</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 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 reforzado 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-15</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Eurocolors</b>                      Espesor 40 mm                      Canto recto                      (600x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-24</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 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 reforzado de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. dentro de la gama EUROCOLORS disponible, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-24</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Eurocolors</b>          Espesor 40 mm          Canto recto          (600x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-15</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 m2K/W, clasificación A+ en el IAQ (Certificado de Calidad del Aire Interior), revestido en su cara vista con un velo reforzado de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. dentro de la gama EUROCOLORS disponible, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-15</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Eurocolors</b>          Espesor 40 mm          Canto recto          (1200x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-24</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 m2K/W, clasificación A+ en el IAQ (Certificado de Calidad del Aire Interior), revestido en su cara vista con un velo reforzado de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. dentro de la gama EUROCOLORS disponible, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-24</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p><b>Acoustichoc® A 40</b>  <b>Eurocolors</b>          Espesor 40 mm          Canto recto          (1200x600 mm)  <b>QUICK-LOCK T-15</b></p>	<p><b>M2.</b> Suministro y colocación de techo registrable resistente a impactos de <b>Saint-Gobain EUROCOUSTIC</b>, formado por panel rígido autoportante de lana de roca <b>Acoustichoc® A 40</b>, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica <math>\alpha_w=1,00</math>, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,14 m2K/W, clasificación A+ en el IAQ (Certificado de Calidad del Aire Interior), revestido en su cara vista con un velo reforzado de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. dentro de la gama EUROCOLORS disponible, reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto <b>QUICK LOCK T-15</b> color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

