

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1200x1200 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x1200 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1200x1200 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x1200 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1500x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1500x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1500x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1500x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1500x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1800x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1800x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (1800x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1800x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1800x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1800x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1800x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1800x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (2000x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2000x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (2000x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2000x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (2000x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2000x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (2000x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2000x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (2400x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2400x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 22 Espesor 22 mm Canto recto (2400x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 22, de 22 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2400x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, reacción al fuego Euroclase A2-s1,d0, 100% resistente a la humedad, 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 por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (2400x600 mm) QUICK-LOCK T-24</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2400x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-24 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>
<p>Tonga® Eurocolors A 40 Espesor 40 mm Canto recto (2400x600 mm) QUICK-LOCK T-15</p>	<p>M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Tonga® Eurocolors A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 2400x600 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$, 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 de vidrio decorativo de color a escoger por la D.F. según gama EUROCOLORS y reforzado por un velo de vidrio neutro en la cara oculta; apoyado sobre estructura de perfil visto QUICK LOCK T-15 color blanco, incluidos perfiles primarios, secundarios, angular perimetral de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.</p>

