## Alizé ® A 40/80



PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
Alizé® A 40 Espesor 40 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-24	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 40 Espesor 40 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-15	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 80 Espesor 80 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-24	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 80, de 80 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 2,25 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 80 Espesor 80 mm Canto recto (600x600 mm) QUICK-LOCK T-15	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 80, de 80 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 600x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 2,25 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-24	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.

Alizé® A 40 Espesor 40 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-15	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 40, de 40 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 1,10 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 80 Espesor 80 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-24	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 80, de 80 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 2,25 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.
Alizé® A 80 Espesor 80 mm Canto recto (1200x600 mm) QUICK-LOCK T-15	M2. Suministro y colocación de techo registrable de Saint-Gobain EUROCOUSTIC, formado por panel rígido autoportante de lana de roca Alizé® A 80, de 80 mm de espesor, canto recto, de dimensiones 1200x600 mm, con absorción acústica αw=0,55, atenuación lateral 38 dB, reacción al fuego Euroclase A1, 100% resistente a la humedad, resistencia térmica 2,25 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 BLANCO, con una hoja de aluminio intermedia 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.

