

Memoria Descriptiva

SMART FACADE 32 BR

Fachada ventilada

M2. ___ Aislamiento termo-acústico en formato rollo revestido en una de sus caras por un velo de vidrio en color negro para **fachada ventilada**, fijado a muro de soporte mediante fijaciones mecánicas de polipropileno **INCO I/INCO II** según espesor de aislamiento, a base de lana mineral de vidrio **SMART FACADE 32 BR** fabricada con E-Technology, ligante de base vegetal sin formaldehídos ni fenoles añadidos, según norma EN 13162, con certificado de Calidad de Aire Interior EUROFINS GOLD y sello DECLARE, de **(50/60/80/100/120/140/160)** mm de espesor nominal y ancho 600 mm, resistencia térmica de **(1,55/1,85/2,50/3,10/3,75/4,35/5,00)** m².K/W y una conductividad térmica de 0,032 W/mK.

Falsos techos

M2. ___ Aislamiento termo-acústico en formato rollo revestido en una de sus caras por un velo de vidrio en color negro **colocado en entramado metálico de falso techo con la cara revestida hacia abajo**, a base de lana mineral de vidrio **SMART FACADE 32 BR** fabricada con E-Technology, ligante de base vegetal sin formaldehídos ni fenoles añadidos, según norma EN 13162, con certificado de Calidad de Aire Interior EUROFINS GOLD y sello DECLARE, de **(50/60/80/100/120/140/160)** mm de espesor nominal y ancho 600 mm, resistencia térmica de **(1,55/1,85/2,50/3,10/3,75/4,35/5,00)** m².K/W y una conductividad térmica de 0,032 W/mK.