



Ceilook S.L.
18

En 13964: 2014
Componente de bóveda de techos suspendidos
para su uso en interior de edificios
/ ceiling membrane of suspended ceilings

Características esenciales/ Essential characteristics	valor medido sistema visto/ Performance exposed grid	valor medido sistema oculto/ performance hidden grid
Reacción al fuego/ Reaction to fire	Clase A2-s1, d0 / Class A2-s1, d0	Clase A2-s1, d0 / Class A2-s1, d0
Emisión de asbestos/ Release of asbestos	Sin emisiones / without emissions	Sin emisiones / without emissions
Emisión de formaldehído/ Release of formaldehyde	E1	E1
Emisión y/o contenido de otras sustancias peligrosas Release and/or content of other dangerous substances	Sin emisiones / without emissions	Sin emisiones / without emissions
Propiedades de fragilidad, como resistencia al impacto/ Shatter properties, as impact resistance	NPD	NPD
Propiedades de fragilidad, como propiedades de fragilidad / shatter properties, as shatter properties	NPD	NPD
Resistencia a la tracción por flexión/ Flexural tensile strength	Clase C/ sin carga Clase C/ 46N	Clase C/ without charge Clase C/ 23N
Absorción acústica/ sound absorption	0.05	0.05
Conductividad térmica/ Thermal conductivity	0.313 W/m·K	0.313 W/m·K
Susceptibilidad de desarrollo de microorganismos dañinos, como humedad/ susceptibility to the growth of harmful microorganisms, as dampness	A - No susceptible/ A - not susceptible	A -No susceptible / A - not susceptible
Susceptibilidad de desarrollo de microorganismos dañinos, como aislamiento termico/ susceptibility to the growth of harmful microorganisms, through thermal insulation.	A- No susceptible / A - not susceptible	A- No susceptible / A - not susceptible
Durabilidad/Durability	Clase C / Class C	Clase C / Class C