

BARANDAS TEMPORALES

EDGE TEMP 1

BARANDA TEMPORAL
LADO CUBIERTA



CÓDIGOS Y DIMENSIONES*

CÓDIGO	normativa	material	pendiente máx. de uso	intereje máx. entre soportes [mm]	espesor mínimo fijable [mm]	subestructura	peso [kg]	unid.
EDGETEMP1	EN 13374 Clase A	acero galvanizado	utilizada como soporte de protección lateral con pendiente máxima de 10° con respecto a la horizontal	1400	de 80 a 192	 vigas de madera	8,80	1

* Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.

EDGE TEMP 2

BARANDA TEMPORAL
BORDE DE LA CUBIERTA



CÓDIGOS Y DIMENSIONES*

CÓDIGO	normativa	material	pendiente máx. de uso	intereje máx. entre soportes [mm]	espesor mínimo fijable [mm]	subestructura	peso [kg]	unid.
EDGETEMP2	EN 13374 Clase B	acero galvanizado	pendiente máxima del techo 30°	1400	de 80 a 200	 vigas de madera	9,00	1

* Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.