


EDGE TEMP 3

BARANDA TEMPORAL PARA BORDES HORIZONTALES



CÓDIGOS Y DIMENSIONES*

CÓDIGO	normativa	material	pendiente máx. de uso	intereje máx. entre soportes [mm]	subestructura	peso [kg]	unid.
EDGETEMP3	EN 13374 Clase A	acero galvanizado	la pendiente de la superficie de trabajo (superficie de pisoteo) debe ser inferior a 10°	1400	 hormigón	4,23	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 4

BARANDA TEMPORAL UNIVERSAL CON BÁSCULA



CÓDIGOS Y DIMENSIONES*

CÓDIGO	normativa	material	pendiente máx. de uso	intereje máx. entre soportes [mm]	espesor mínimo fijable [mm]	subestructura	peso [kg]	unid.
EDGETEMP4	EN 13374 Clase A	acero galvanizado	la pendiente de la superficie de trabajo (superficie de pisoteo) debe ser inferior a 10°	1400	apertura mordaza máx. 700	 madera	5,20	1
						 hormigón		
						 acero		

* 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.