


EDGE TEMP 3

GARDE-CORPS TEMPORAIRE POUR BORDS HORIZONTAUX



CODES ET DIMENSIONS*

CODE	norme	matériau	pente max. d'utilisation	entraxe max. entre les supports [mm]	sous-structure	poids [kg]	pcs.
EDGETEMP3	EN 13374 Classe A	acier galvanisé	la pente de la surface de travail (surface de passage) doit être inférieure à 10°	1400	 béton	4,23	1

* Les valeurs indiquées proviennent de tests expérimentaux réalisés sous le contrôle d'organismes tiers selon la réglementation de référence. Pour une note de calcul avec des distances minimales, selon les exigences réglementaires de référence, la sous-structure doit être vérifiée par un ingénieur qualifié avant l'installation.

EDGE TEMP 4

GARDE-CORPS TEMPORAIRE UNIVERSEL À BASCULE



CODES ET DIMENSIONS*

CODE	norme	matériau	pente max. d'utilisation	entraxe max. entre les supports [mm]	épaisseur minimale fixable [mm]	sous-structure	poids [kg]	pcs.
EDGETEMP4	EN 13374 Classe A	acier galvanisé	la pente de la surface de travail (surface de passage) doit être inférieure à 10°	1400	ouverture mors max. 700	 bois	5,20	1
						 béton		
						 acier		

* Les valeurs indiquées proviennent de tests expérimentaux réalisés sous le contrôle d'organismes tiers selon la réglementation de référence. Pour une note de calcul avec des distances minimales, selon les exigences réglementaires de référence, la sous-structure doit être vérifiée par un ingénieur qualifié avant l'installation.