


EDGE TEMP 1

GARDE-CORPS TEMPORAIRE CÔTÉ TOITURE



CODES ET DIMENSIONS*

CODE	norme	matériau	pente max. d'utilisation	entraxe max. entre les supports [mm]	épaisseur minimale fixeable [mm]	sous-structure	poids [kg]	pcs.
EDGETEMP1	EN 13374 Classe A	acier galvanisé	utilisé comme support de protection latérale pour pente maximale de 10° par rapport à l'horizontal	1400	de 80 à 192	 poutres en bois	8,80	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 2

GARDE-CORPS TEMPORAIRE DEVANT DE TOITURE



CODES ET DIMENSIONS*

CODE	norme	matériau	pente max. d'utilisation	entraxe max. entre les supports [mm]	épaisseur minimale fixeable [mm]	sous-structure	poids [kg]	pcs.
EDGETEMP2	EN 13374 Classe B	acier galvanisé	pente maximale du toit 30°	1400	de 80 à 200	 poutres en bois	9,00	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.