



SpanSet®

01

Sécurité antichute
Technique de levage
Technique d'arrimage
Safety Management

PROTECTION COLLEC-
TIVE ANTICHUTES



Filets de sécurité - Pour votre sécurité sur le chantier

Utilisation recommandée

Les filets de sécurité empêchent les personnes de tomber ou d'être blessées par la chute d'objets sur les chantiers de construction. De cette manière, on peut éviter les accidents corporels avec des blessures graves, voire mortelles, ainsi que la chute d'objets dans les parties inférieures des chantiers de construction.

Conforme aux normes

Les filets sont fabriqués conformément à la norme européenne EN 1263-1. Elle s'applique aux filets de sécurité et aux accessoires de filets de sécurité utilisés dans les travaux de construction et d'installation et spécifie : la définition, les procédures d'essai pour les forces de traction maximales des cordes et des mailles, la déclaration de l'absorption d'énergie et l'évaluation.

Test annuel

Chaque filet de sécurité doit porter le nom du fabricant ou de l'importateur ainsi que le mois et l'année de fabrication. Les filets doivent être testés une fois par an. Pour ce faire, envoyez-nous l'un des fils d'essai incorporés pour faire tester la résistance à la traction maximale du fil. Vous trouverez la date de l'essai annuel sur l'étiquette d'essai du filet ou sur le certificat d'essai qui vous a été envoyé après le premier essai.

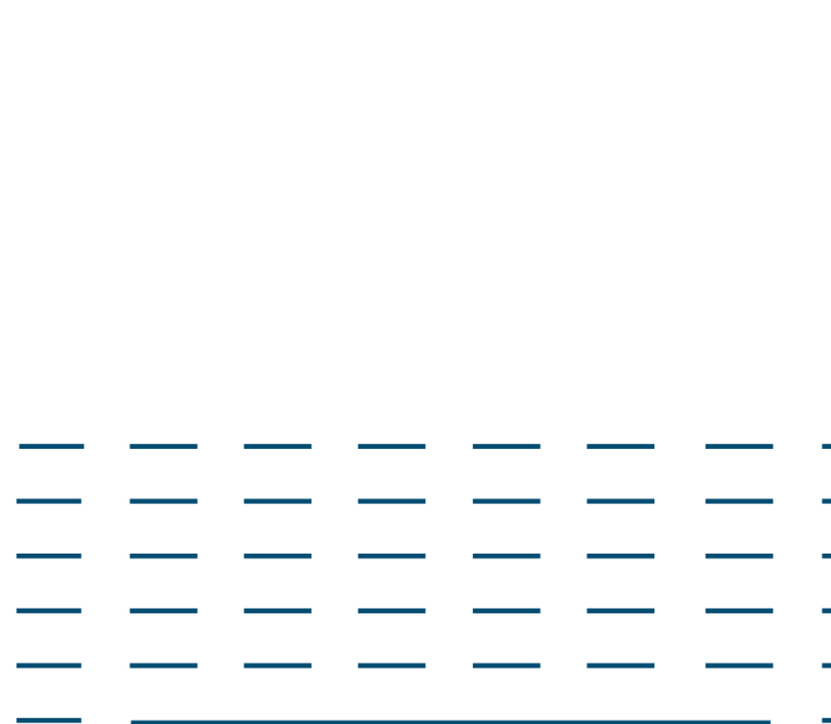
Réparation professionnelle

SpanSet répare professionnellement les filets de protection dont les mailles sont défectueuses ou les cordes de bordure usées. Veuillez noter que vous ne pouvez plus utiliser de filets défectueux !

Grande flexibilité

Nous avons en permanence en stock des filets de taille standard à vendre et un grand nombre de filets à louer. Nous sommes heureux de produire des tailles de filet individuelles pour vous. Cela signifie que vous pouvez utiliser exactement les bons filets, même pour les projets de construction les plus difficiles.





Pour votre sécurité sur le chantier - Service complet SpanSet

Conseil et planification

«La sécurité au travail n'a de sens que si elle est planifiée». Quel que soit votre projet, quelle que soit la phase de construction dans laquelle se trouve votre projet, SpanSet est là pour vous lorsqu'il s'agit de questions de sécurité. Avec vous, sur la base de vos plans ou sur place, nous développons des concepts qui offrent à vous et à vos travailleurs la plus grande sécurité possible.

Vente et location

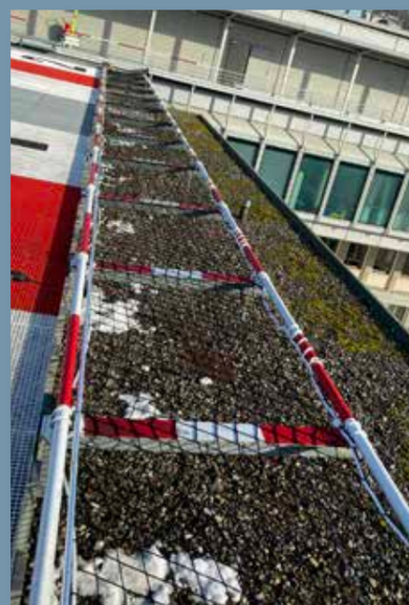
Vous pouvez acheter les filets SpanSet ou les louer pour une période donnée. Nous nous ferons un plaisir d'élaborer une solution économique optimale pour vous.

Montage

Même s'il est préférable pour vous que personne ne tombe dans ce filet, la plus haute qualité des filets et de l'assemblage est notre priorité absolue. Les spécialistes bien formés de SpanSet installeront les filets de manière standard et professionnelle là où vous avez besoin de sécuriser vos travailleurs.

Formation

La prévention des accidents sur le chantier de construction est de votre responsabilité. Et la prévention des accidents sur le chantier est notre compétence. Parce que grâce à une formation ciblée de vos employés, nous vous rendons plus sûrs - à tous les niveaux.



DÉVELOPPEMENT

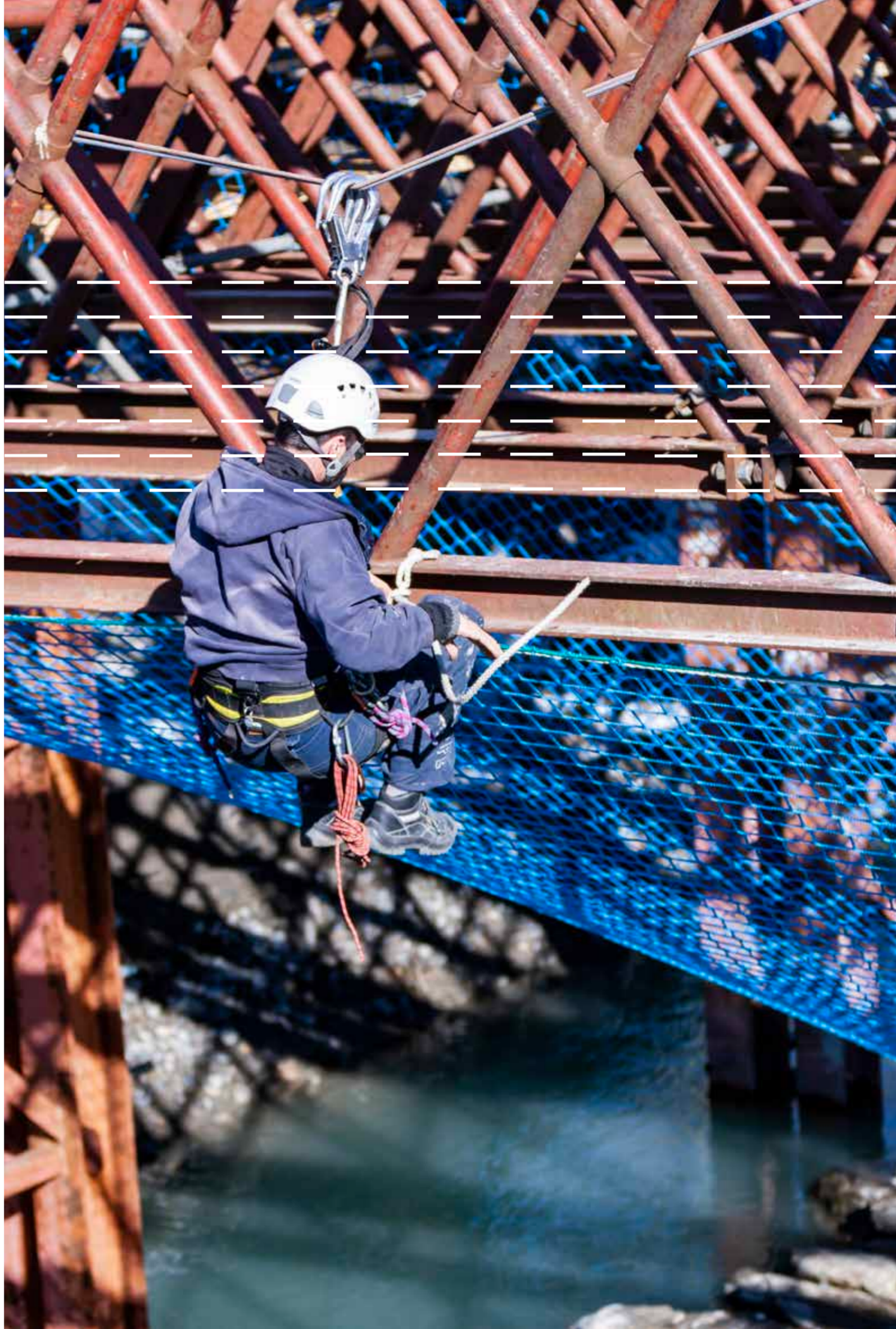
PRODUCTION

CONSEIL/PLANIFICATION

VENTE/LOCATION

MONTAGE

FORMATION



Filets de sécurité - Location et installation selon la norme EN 1263-1 et 2

Sécurité

Les filets de sécurité fabriqués selon la norme européenne 1263-1 offrent une protection fiable de première classe lorsqu'ils sont correctement sélectionnés, installés et entretenus. Par conséquent, seuls les professionnels ayant reçu une formation et une initiation adéquates doivent installer et entretenir les filets antichute. Une installation erronée peut entraîner des accidents et des blessures - et le risque de responsabilité incombe à la personne qui effectue le travail !

Professionnel

Nos employés sont spécialement formés aux exigences particulières des travaux d'installation. Ils peuvent lire les plans des architectes et en déduire les spécifications des installations du filet.

Rapidement

Appelez-nous, nous répondrons immédiatement ! Qu'il s'agisse de calculs de charge préalables, de dimensions nettes non encore déterminées ou d'une construction encore en phase de planification, vous recevrez de notre part toutes les informations nécessaires.

Flexible

Nous avons un grand nombre de filets en stock pour la location et l'installation.



01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Système de protection temporaire de bords selon EN1263-1

Durant la pose d'éléments de toiture, ainsi que d'autres travaux en hauteur et sur les plateaux de chantiers, parallèlement à la protection contre les chutes à l'intérieur du bâtiment, se pose le problème de la protection de bords sur les toits.

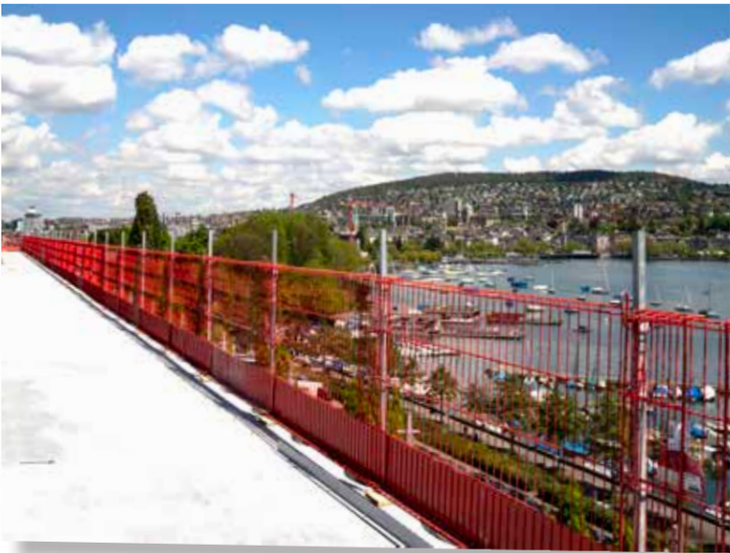
Notre système de protection temporaire de bords offre une sécurité maximale pendant votre travail. Grâce à sa grande flexibilité, le système de protection temporaire est polyvalent pour les travaux de toiture divers. Il s'adapte aux différentes formes de toit indépendamment de la qualité des supports, qu'ils soient en béton, acier ou bois, pour y être monté.

Le système de protection temporaire de bords répond aux exigences de la norme européenne EN 1263-1.



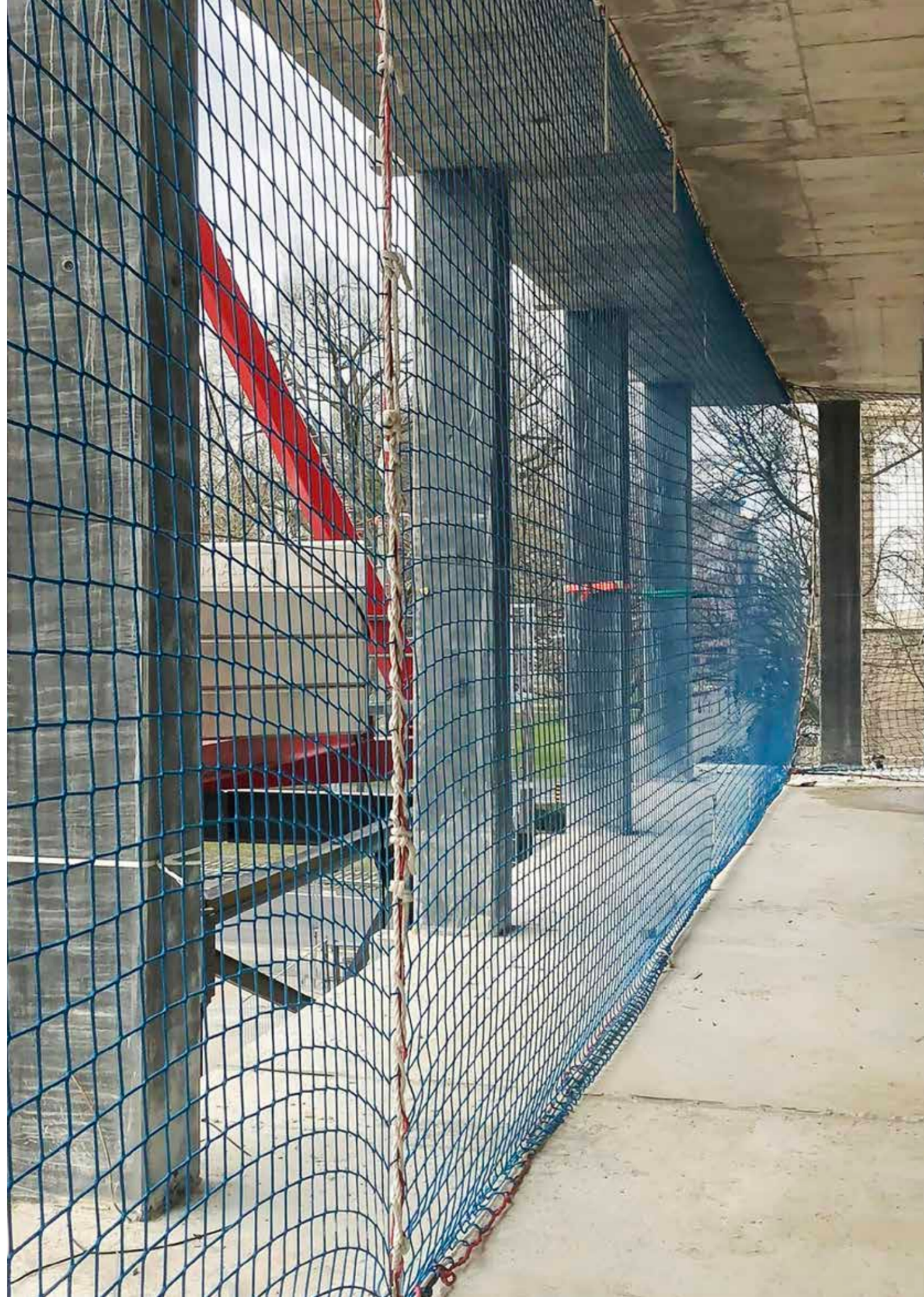
01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Système de protection temporaire de bords selon EN 13374



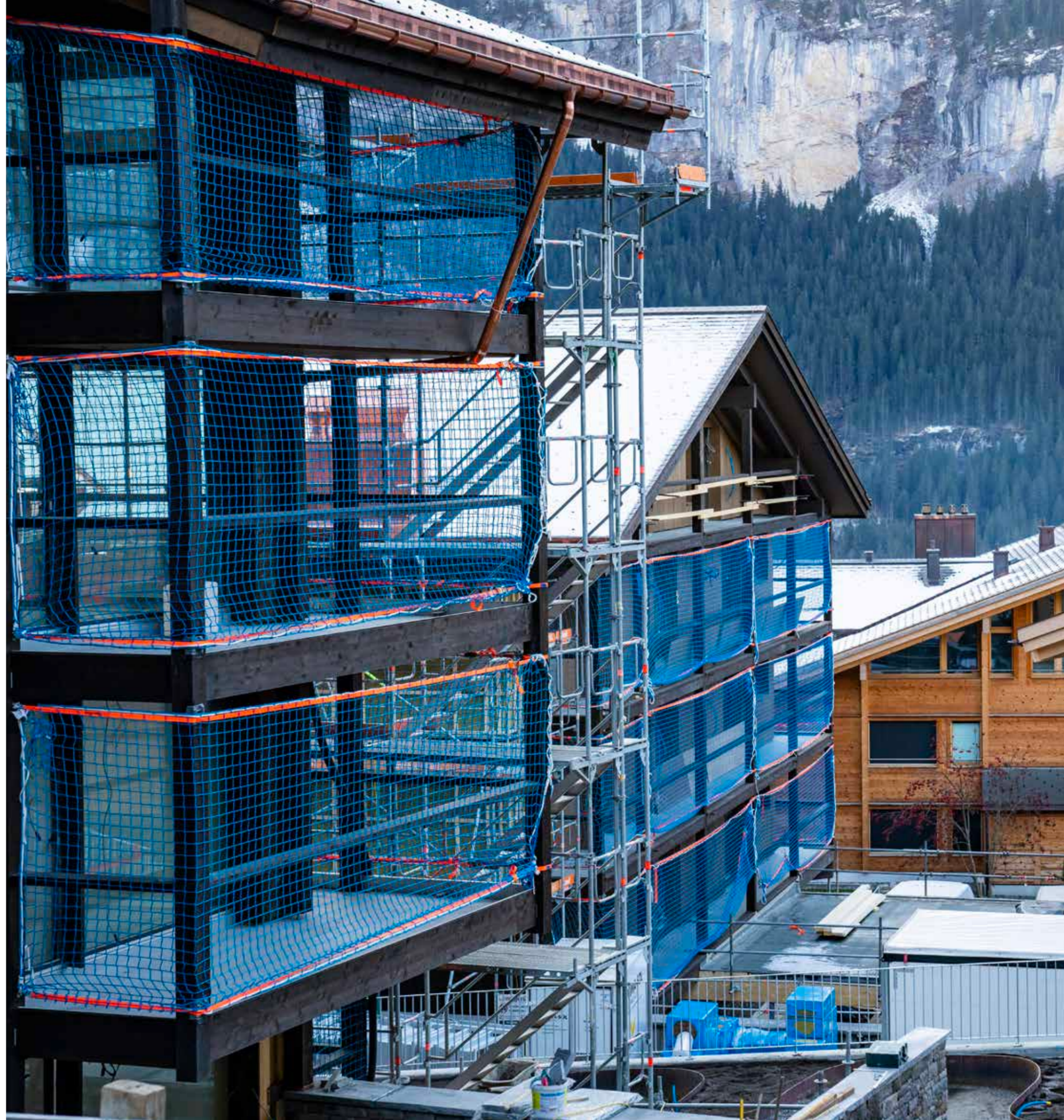
01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Filet de sécurité temporaire selon EN 1263-1
en tant que barrière de zone fermée à
hauteur de plafond.



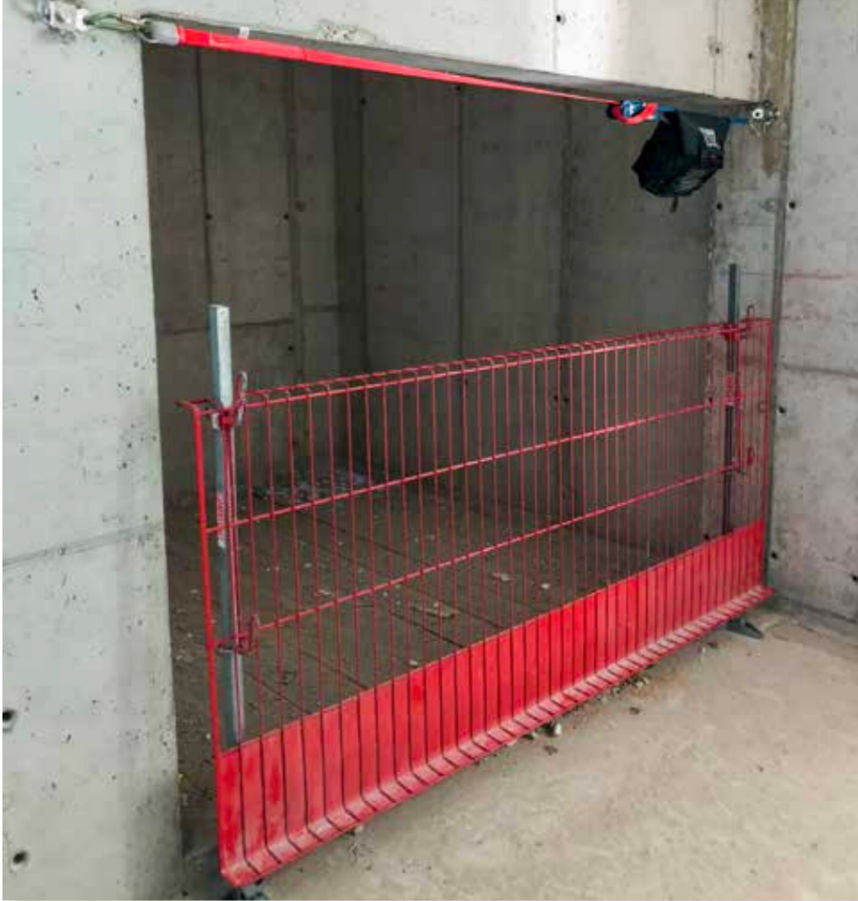
V

Protection des terrasses avec filets de sécurité selon la norme EN 1263-1



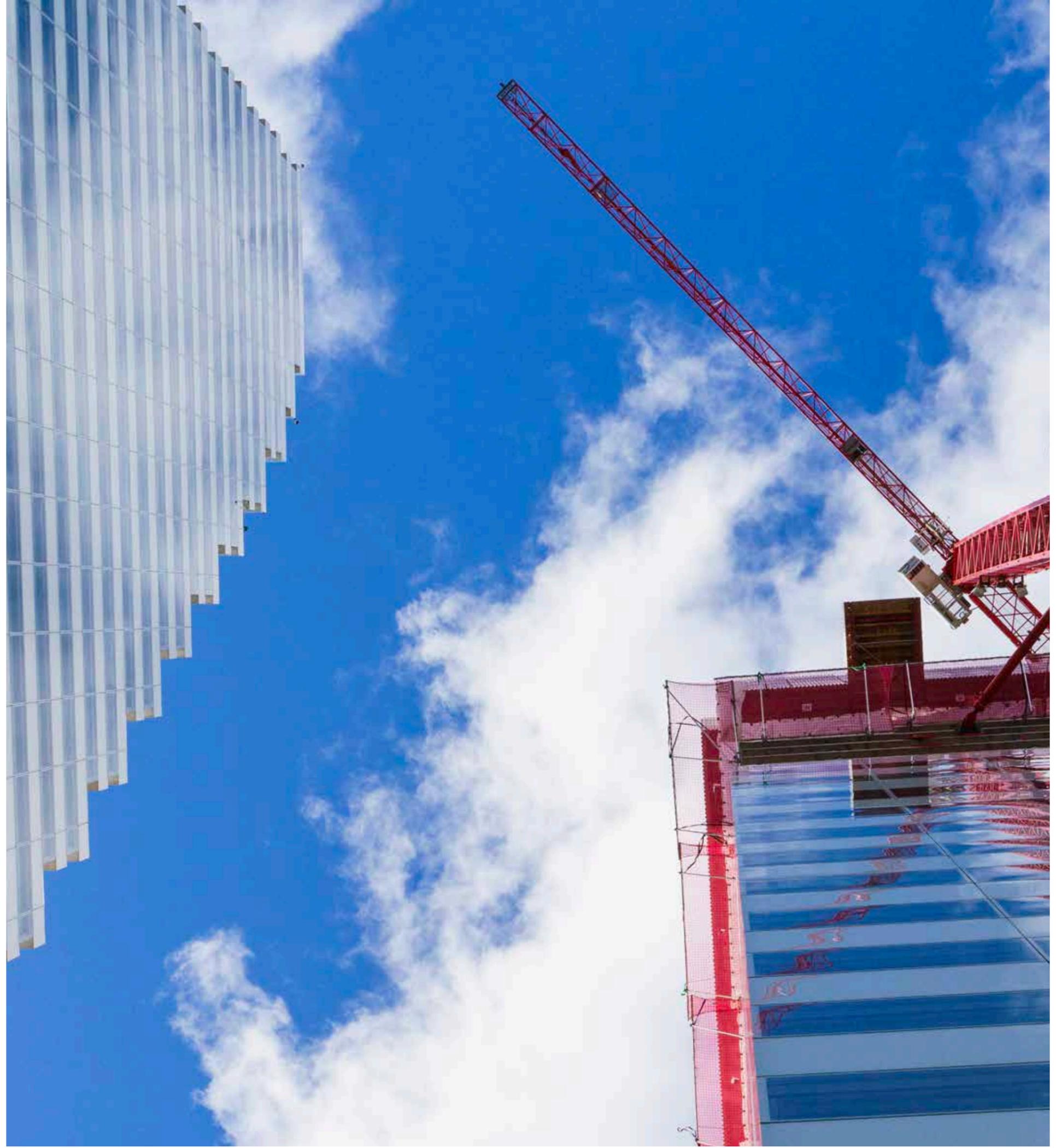
01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Protection des zones d'escalade avec des filets de sécurité conformes à la norme EN 1263-1 et des portails d'accès conformes à la norme EN 13374-A comme barrières de zone.



01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Filets de sécurité conformes à la norme
EN 1263-1



01 SÉCURITÉ EN HAUTEUR

Filets de sécurité temporaires selon la norme EN 1263-1 comme dispositif de sécurité pour escaliers



