

COMPLEXE LINDENPARK

MAIENFELD



MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG a fabriqué de nombreux poteaux pour le complexe du Lindenpark à Maienfeld. La particularité de ce projet réside sans conteste dans les 578 poteaux coniques sablés. Grâce à l'une des plus grandes et des plus récentes installations de sablage en Suisse, nous élevons le niveau de qualité lors du sablage du béton et établissons ainsi de nouveaux standards. De par l'important dimensionnement de cette installation, il a été possible de procéder au sablage simultané de plusieurs éléments en béton, ce qui permet de respecter les délais serrés et d'effectuer à temps les livraisons.

Le béton est une matière résistante aux multiples facettes, mais il est parfois critiqué pour son aspect rude et monotone. Telle était également l'opinion des architectes du complexe du Lindenpark à Maienfeld, dans les Grisons, qui comprend sept immeubles.

Composés à 50% de ciment blanc pour un aspect léger, les éléments en béton en forme de cônes soutenant la façade extérieure et les balcons seront donc également ornés d'un motif granulaire.

La candidature de la société MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG a été retenue pour la fabrication des 578 poteaux coniques sablés, des 68 poteaux ronds pour l'intérieur et des 75 poteaux ovales, destinés au garage souterrain. À cela s'ajoutent des éléments en béton pour les escaliers. «Nous avons récemment mis en service une nouvelle unité de sablage, et cela a joué en notre faveur dans le cadre de l'appel d'offres», explique Ruedi Furrer, responsable d'équipe pour les poteaux chez MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG.

La raison derrière cette nouvelle acquisition? Les clients veulent de plus en plus conférer davantage de caractère aux façades en béton ou renforcer la sécurité dans les escaliers, d'où la décision d'une surface sablée.

Donneur d'ordre

ARGE Lindenpark, c/o Zindel + Co. AG, Industriestrasse 19, 7304 Maienfeld

Maître d'ouvrage

Lindenpark-Maienfeld AG, Unter der Linde 16, 7304 Maienfeld

Architecte

Giubbini Architekten ETH SIA AG, Bahnhofstrasse 4, 7000 Chur

Ingénieur

wlw Bauingenieure AG, Bahnweg 68, 8887 Mels



En savoir plus sur cet objet, sur les éléments sablés et préfabriqués ainsi que sur l'offre «Sablage».

betonlink.ch/maienfeld

Modularité. Rapidité. Individualité.

MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG
6221 Rickenbach LU
0848 200 210
info@ms-element.ch

