

Fotobijschriften



Foto

Bestandsnaam

Fotobijschrift



RichardBrink_Silvretta_01

Tussen 2019 en 2022, omgeven door een panoramisch berglandschap, ontstond Silvretta Therme Ischgl - een wellness-oase waar duurzaamheid en energiezuinigheid hoog in het vaandel staan.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_02

Het wellnesscomplex met zijn veelzijdige aanbod strekt zich uit over meerdere niveaus. Het verbindende element van het hele concept wordt gevormd door water in zijn verschillende verschijningsvormen.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_03

De royale buitenterassen met hun buitenbaden en ligplekken bieden de gasten een uniek uitzicht op het Alpenlandschap.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Fotobijschriften



RichardBrink_Silvretta_04

Vanwege hun ligging en afmetingen zijn de buitenruimtes het hele jaar door blootgesteld aan wisselende weersomstandigheden - van zon en regen tot sneeuw.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_05

Efficiënt beheer van regenwater was ter plekke onontbeerlijk. In het entreegedeelte van het nieuwe gebouw wordt hiervoor gezorgd door "Gemini Magna"-goten met dubbele sleuven van de firma Richard Brink.

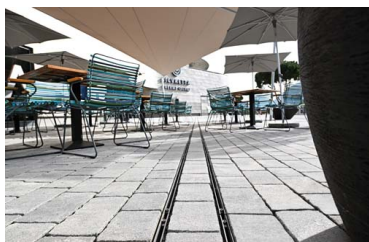
Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_06

In totaal werd 22 meter van de goten voor het zwaar belastbare gebied gebruikt. Deze goten bestaan uit een steenschaal en het gootlichaam - voor een minimalistische look gecombineerd met maximale belastbaarheid.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_07

De steenschalen bieden passend ruimte aan de gebruikte bestrating en zorgen zo voor een uniform totaalbeeld dat uit één gietstuk lijkt te bestaan.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Fotobijschriften



RichardBrink_Silvretta_08

De kanaalschachten vóór de ingang werden afgedekt met "Solid"-schachtafdekkingen van de metaalwarenfabrikant.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_09

De schachtafdekkingen werden geleverd in een variant die berijdbaar is voor vrachtwagens. Het deksel bestaat uit een schaal waarin het bestratingsmateriaal wordt aangebracht.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_10

In het gedeelte met deuren en doorgangen wordt met drainagegoten van het type "Hydra" neerslag in het drempelgebied opvangen en gecontroleerd afgevoerd.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Fotobijschriften



RichardBrink_Silvretta_11

Dankzij de in hoogte verstelbare drainagegoten konden de verwerkers snel en eenvoudig de aanpassingen maken die ter plekke nodig waren.

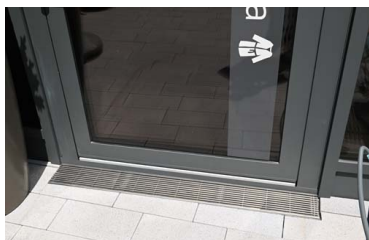
Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_12

De "Hydra"-goten werden deels op maat gemaakt om voor de betreffende entreegedeeltes een passende oplossing te bieden. Dit leverde bij de montage een duidelijke tijdsbesparing op.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_13

De afdekking van de drainagegoten wordt gevormd door roestvrijstalen langstaafroosters met een staafdikte van 7 x 7 mm.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Fotobijschriften



RichardBrink_Silvretta_14

De roosters passen perfect in hun omgeving en vormen een elegante overgang tussen gevel en bestrating. Tegelijkertijd zijn ze zonder problemen met blote voeten begaanbaar.

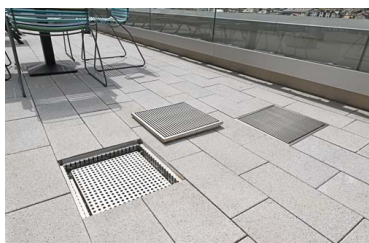
Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_15

Voor de puntafwatering werden in het buitengebied in totaal 47 drainageputten van de firma Richard Brink geïnstalleerd.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_16

Ook bij de drainageputten werden roestvrijstalen langstaafroosters voor de afdekking gebruikt.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Silvretta_17

De producten werden zo vervaardigd dat ze exact aansluiten op de bestrating van het terrasoppervlak om een uniform totaalbeeld te waarborgen.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG