

BESTEKOMSCHRIJVING - NATURALE 21X10,5 - SFERIO

BESTEKOMSCHRIJVING

Voor de afmetingen en kleuren van deze stenen en tegels verwijzen we naar de volgende pagina's.

De vervaardiging van de stenen en tegels gebeurt volgens het principe van de voorverdichting. Het verdichten van deklaag en onderlaag verloopt in één bewerking en verbindt beide lagen onverbrekkelijk. De structuur van beide lagen is dicht en eenvormig in de massa.

De betonsamenstelling van de onderlaag bestaat uit een cement type CEM III/A 42,5 en zandsteen. Dit sedimentair gesteente is uitermate slijtvast, heeft een zeer goede mechanische weerstand en is goed bestand tegen chemische invloeden.

De betonsamenstelling van de deklaag bestaat uit zand afkomstig van een regionaal rivierbekken, cement van het type CEM I 52,5N, eventuele hulpstoffen en voor 100% uit hoogwaardige gekleurde natuursteengranulaten in verschillende gradaties en is zodanig gekozen en constant dat de optimale volumedichtheid wordt gewaarborgd. De deklaag is door en door gekleurd in de massa. Aan de samenstelling van de deklaag is geen kleurstof toegevoegd.

Om de natuurlijke granulaten in de slijtlaag te accentueren en zichtbaar te maken wordt deze deklaag tijdens productie gekalibreerd, geslepen en vervolgens gekogelstraald.

De stenen en tegels worden na productie minstens 24 uren in een geconditioneerde uithardingskamer opgeslagen.

De stenen en tegels zijn vervaardigd conform de NEN EN1338, NEN EN1339 en dragen het KOMO keurmerk.

Voor de aanvang van de levering dient een kleurstaal ter goedkeuring voorgelegd. De kleur en de afmetingen stemmen overeen met het staal aanwezig op het kantoor van de ontwerper en/of opdrachtgevend bestuur.

BESCHRIJVING VAN DE DEKLAGEN

Grigio Brillare

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De deklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N WIT, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken graniet in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

Brillare

Deze kleur is een projectkleur en is uitsluitend verkrijgbaar op aanvraag.

Grigio Argento

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De deklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N en CEM I 52,5 WIT, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken grijze graniet in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Stradus aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.

BESTEKOMSCHRIJVING - NATURALE 21X10,5 - SFERIO

Grigio Basalto

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De deklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken Basaltsplit en fijn gebroken grijze graniet in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

Basalto

Deze kleur is een projectkleur en is uitsluitend verkrijgbaar op aanvraag.

Bianco Perla

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De deklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken Granublanc en fijn gebroken Noors wit in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

Perla

Deze kleur is een projectkleur en is uitsluitend verkrijgbaar op aanvraag.

Grigio Brunastro

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De sierdeklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N en CEM I 52,5 WIT, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken Havana bruin, fijn gebroken grijze graniet en fijn gebroken Noors wit in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

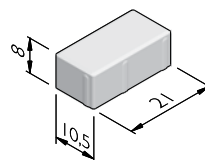
Maronne Terra

De deklaag is samengesteld op basis van 100% natuursteengranulaten. De deklaag bestaat uit cement CEM I 52,5N, eventuele hulpstoffen en fijn gebroken Havana bruin, fijn gebroken grijze graniet en fijn gebroken Noors wit in diverse kalibers. Er wordt geen kleurstof toegevoegd aan de samenstelling van de deklaag. De stenen worden tijdens productie gekalibreerd, geslepen en gekogelstraald.

NATURALE 21X10,5

| Afmetingen (lxbxh cm) | Gewicht (kg) | Stuks per m ² | Velling (mm) |
|-------------------------|--------------|--------------------------|--------------|
| 21x10,5x7 ¹ | 3,44 | 45 | 4/6 |
| 21x10,5x8 ¹ | 3,99 | 45 | 1/1, 4/6 |
| 21x10,5x10 ¹ | 4,94 | 45 | 1/1, 4/6 |
| 21x10,5x12 ¹ | 5,96 | 45 | 4/6 |

¹ Ook verkrijgbaar in een cementvrije CERO uitvoering.



Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Stradus aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.

BESTEKOMSCHRIJVING - NATURALE 21X10,5 - SFERIO

STRUCTUREN

| De productlijn Naturale 21x10,5 is verkrijgbaar in de volgende structuren: | |
|--|---|
| Sferio | 100% natuurstenen deklaag, geslepen en gekogelstraald |

KLEUREN

SFERIO



Grigio Brillare

Grigio Argento

Grigio Basalto

Bianco Perla

Grigio Brunastro

Marrone Terra

Andere kleuren op aanvraag verkrijgbaar. Afhankelijk van de instelling van uw printer en computermonitor kunnen de kleuren afwijken van het uiteindelijk geleverde product.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Stradus aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.