



Lad os farve verden.

Farvet glasgranulat: Nyt, holdbart og sikkert!

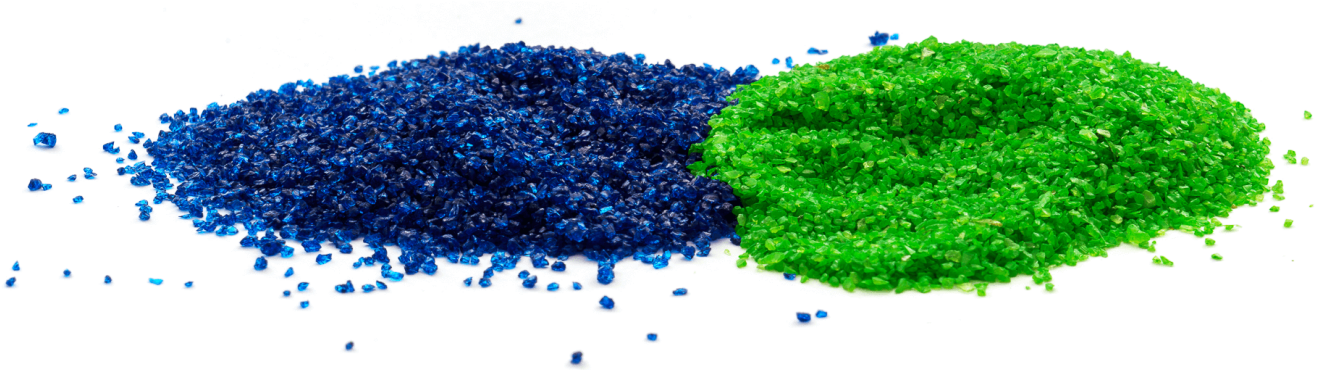
ColVitro kan bruges på mange måder. Det farvede granulat kan bruges som dekorationsmateriale, farvespartel i maling eller epoxy, stuk, terrazzo, præfabrikeret beton og meget mere. Når den påføres korrekt, giver ColVitro et farvet system med ensartede og langtidsholdbare farver. Belægningen vi påfører er vandbaseret, UV-resistent og ikke skadelig for mennesker og dyr.



ColVidro® farvebelagt glasgranulat

ColVidro er karakteristisk og virker innovativt. Sammen med vores moderselskab og partnere tilbyder vi førende, integrerede og bæredygtige løsninger.

Det gør os til en solid partner for vores relationer med fokus på kontinuitet og bæredygtighed. ColVidro bygger hele tiden sin fremtid med håndværk og service for at yde et optimalt bidrag til at realisere kundernes ambitioner. Til dette formål er ColVidro relationsdrevet og har et solidt økonomisk grundlag for at realisere sine ambitioner.



ColVidro er bevidst om sin sociale indflydelse og ser social ansvarlighed som en selvfølge. Det kan du se i alt, hvad vi laver: i vores projekter, i vores organisation, både direkte og indirekte. Det betyder, at innovation, en åben og ærlig måde at drive forretning på, kundevenlighed, men bestemt også omsorg for miljøet og bæredygtig forretningspraksis er kendetegn ved den daglige forretning. Vi er forpligtet til større sikkerhed, en renere verden og effektiv brug af råvarer og energi. For sine medarbejdere skaber ColVidro et optimalt og stabilt arbejdsmiljø, der yder et maksimalt bidrag til at realisere deres individuelle ambitioner. I dette solide miljø udfordrer vi konstant vores medarbejdere til at udvikle sig, være kreative og tage ansvar.

Forskellige pakkestørrelser

ColVidro leveres i mængder på 25 kg, 1 t big bag eller bulk.



25 kg poser



Big bags (1.000 kg)



Tipper (29.000 kg)

colvitro.com

Let's.color.the.world

ColVidro® farvebelagt glasgranulat

- **Farveægte**
Glaspartiklerne er forsynet med farve på alle sider ved hjælp af en patenteret behandling. Dette har den fordel, at hvis det øverste farvelag slides af, reflekteres den underliggende farve på facetterne gennem den klare glasmatrix. Dette gør produktet permanent modstandsdygtigt under alle vejrforhold, også ved brug af vejsalt.
- **Lav vedligeholdelse**
Det stærke top lag har en høj knusningsmodstand, er lav vedligeholdelse og bevarer sine funktionelle egenskaber i lang tid. Glas er naturligt fugt- og smudsafvisende. Som følge heraf er de øverste lag på veje og bygninger beskyttet mod klimatiske påvirkninger og korrosion i lang tid.
- **Slidbestandig**
Glas har naturligvis stærk slidstyrke. Test viser, at ColVidro-produkter er meget holdbare. Den høje slidstyrke betyder længere (økonomisk) levetid, færre vedligeholdelsesintervaller og lavere miljøbelastning.
- **Ruhed**
På grund af produktets form, kantet og ikke-porøst, men ikke skarpt, har det en høj skridsikkerhed og krogmodstand. Graden af ruhed bestemmes i sidste ende af kornstørrelsen af fyldmaterialet, glasgranulatet.
- **Overholder BBK**
Glasgranulatet er 100 % miljøvenligt og overholder gældende love og regler (jordkvalitetsbekendtgørelsen).
- **Cirkulær**
Det cirkulære produkt er et genbrugsprodukt af høj kvalitet, hvilket betyder, at CO₂-udledningen er lavere, og der spares primære råvarer i forhold til sammenlignelige produkter til denne anvendelse. Derudover kan produktet bruges igen som (konstruktions)råvare, hvis den tekniske levetid er nået.

Ansøgning

ColVidro er genbrugt og farvet glasgranulat. Vores produkt bruges på veje, cykelstier, broer, parkeringspladser, kunstværker, facader, gulve og vægge. Vores produkter er lavet af glasaffald, der ikke længere kan genbruges. Glasmaterialet er farvet hele vejen rundt med pigmenter. Efter vores opfattelse er bæredygtighed at forvalte vores livsmiljø på en miljøvenlig måde. Byer, infrastruktur og interiør bliver smukkere og mere beboelige med ColVidro.

Dimensioner

ColVidro glasgranulat fås i øjeblikket i 4 størrelser: <0,8 mm Støv, 0,5 – 1,0 mm, 0,8 – 1,2 mm og 1,2 – 3,0 mm. Vores standardfarver er Trafikblå, Trafikgrøn og Trafikrød. Vi kan farve glasgranulatet i enhver ønsket farve. Blanding af farver er også en mulighed.

Glasgranulat <0,8 mm Støv



Glasgranulat 0,5 - 1,0 mm



Glasgranulat 0,8 - 1,2 mm



Glasgranulat 1,2 - 3,0 mm





colvitro.com

Let's color the world

ColVidro® Road

Vores produkt er ordineret som en signalmarkør i New York City. Alle busbaner, gangstier og cykelbaner udføres i de farver, som regeringen har valgt. Kvalitet, bæredygtighed og genbrug (cirkulær økonomi) er centrale herfor.



ColVidro Road er indlejret i et lag af harpiks og udfylder eventuelle uregelmæssigheder.



Fordi overflader naturligt ændrer sig med årstiderne og årene, vil den fleksible harpiks med ColVidro Road ikke skaller og/eller revne, og farven forbliver en.



Eksempler på applikationer

ColVitro® er karakteristisk og virker innovativt. Sammen med vores moderselskab og partnere tilbyder vi førende, integrerede og bæredygtige løsninger.

Det gør os til en solid partner for vores relationer med fokus på kontinuitet og bæredygtighed.

- Drys materiale på busbaner, gangstier og cykelbaner i nøje udvalgte farver.
- Kvalitet, bæredygtighed og genbrug (cirkulær økonomi) er centrale herfor.
- Dekorationsmateriale i fx plantekasser, vaser, krukke mv.
- ColVitro® anvendes som vægfinish på forskellige overflader.
- Gulvfinish og kan afsluttes med tætningslag.
- Farvefyldningsmateriale i maling, latex med specielle egenskaber.
- Præfabrikeret betonproduktion for at opnå de ønskede bæredygtige farver.
- Terrazzo gulve.
- Skridsikkert materiale.
- Svømmebassin finish, både gulv og væg.
- Toplag til betonbelægningssten.
- Slid- og belægningslag til viadukter og broer, træ, plast mv.
- Lydvægge, mod algevækst og graffiti mv.

Måske har du også ideer til vores produkt?