

N O R F A X

Govaplastprodukter Drift- og vedlikeholdsinstruksjoner

Materialer:

100% høykvalitets resirkulert plastrester, hovedsakelig fra nærings- og emballasjeindustrien

Sammensetning: LDPE (Polyetylen med lav tetthet)
HDPE (Polyetylen med høy tetthet)
PP (Polypropylen)

De forskjellige plastene er jordet, blandet og smeltet sammen under høye temperaturer og deretter presset i form. Under produksjonen er masse materialet tilsatt farge for å oppnå en homogen farge.

Hva gjelder finish og overfalte kan finnes følgende:

STANDARD: Overflaten er knutefri, jevnt farget i hele og viser en, svakt skinnende struktur.

IMPRESS: Materialet har en ikke-flyttbar trekorns overflate

BASISK: Materialet og overflaten er roligere enn standard og imponerende finish.

Farger:

Govaplast	Govaplast Horse	Govaplast Home +	Govaplast Street	Govaplast Play
 Ural Black	 Ural Black	 Ural Black	 Ural Black	 Quartz Brown
 Quartz Brown	 Quartz Brown	 Quartz Brown	 Quartz Brown	 Sand Beige
 Canyon Brown	 Canyon Brown	 Sand Beige	 Sand Beige	 Andes Green
 Sand Beige	 Sand Beige	 Atlas Beige	 Mineral Grey	
 Atlas Beige	 Atlas Beige	 Mineral Grey	 Andes Green	Govaplast Technic
 Mineral Grey	 Mineral Grey	 Ash Grey		 Ural Black
 Ash Grey	 Ash Grey			
 Andes Green	 Andes Green			

Toleranse:

Produktene er laget av resirkulert plast, har toleranser på ca. 2% på oppgitte målinger

Hvordan arbeidet med materialene:

Produktet kan sammenlignes med tre og kan:

Skrues i, sette spiker i, sages i, bores i, skjæres i, freses i, stiftes i etc.

Produktet kan bøyes når det skjæres i lengderetningen.

Anbefalinger: Bor med lav hastighet. Lag et lite hull med boring før skruen festes. Bruk helst en sirkelsag

Produktene er 100% plastikkavfall, tåler utevær, UV resistent, ikke sklimatriale og er vedlikeholdsfrie, bortsett fra rein vask. Produktene er motstandsdyktige mot graffiti og har en naturlig tekstur

Vedlikehold:

Generell info:

Govaplast sine produkter krever i utgangspunktet minimalt vedlikehold under normal drift og miljøpåvirkning, men å beholde parkeringens optimale bruksverdi vil kreve regelmessig rengjøring. Som regel bør rengjøring gjøres minst to ganger i året.

Vask:

Bemerk at alkaliske vaskemidler må unngås. Bruk bare milde vaskemidler med PH-verdi ca. fem for best resultat og lengst mulig levetid på produktet.

Smuss kan lett fjernes med vanlig rengjøringsmiddel blandet med vann. Overflaten skylles så med vann. Fjern alle belegg med algefjerningsmidler med etterfølgende vask som beskrevet ovenfor. Rengjøring bør ikke gjøres i direkte sollys eller i temperaturer over +25 ° C^o.

Høytrykksvasker kan brukes, men vær forsiktig med tanke på trykk.

Luft- og trafikkforurensning

Smuss forårsaket av luft og trafikkforurensning blir lettest fjernet med vann og kost. Ved vanskeligere belegg brukes egnet vaskemiddel. Gjentatt rengjøring med vann og kost eller høytrykksvask kombinert med vaskemidler fjerner det meste av smuss.

Tyggegummi:

Dersom høytrykksvasking ikke hjelper kan tørris fryse flekken. Deretter kan tyggegummien skrapes bort. Tyggegummi kan også oppløses med kloroform og skrapes bort.

Olje:

Fersk olje suges opp med papir, sagflis eller klut. Oljeflekker som har trukket ned i belegget vaskes bort med skurepulver og varmt vann.

Vintervedlikehold:

Eventuell is kan fjernes ved salting. Med riktig dosering av saltinnhold vil salting ha ubetydelig innflytelse på levetiden til belegget. Bruk alltid natriumklorid (NaCl) koksalt. Ved spredning av saltvann er det vanlig å bruke én del salt som oppløses i fire deler vann.

Snørydding

Produktene tåler å stå ute og er beregnet til å tåle normalt snøfall i Norge og Sverige. Men av konforthensyn bør sykkelparkeringen kostes ren med jevne mellomrom.

Dette dokumentet er utarbeidet i samarbeid med produsent.

Kontakt i forbindelse med spørsmål etc.

Norfax AS, Gunnar Randers vei 24, 2007 Kjeller

Tlf. 66 80 00 60, email: post@norfax.no, www.norfax.no