

FDV Sykkelparkering i to høyder Drift og vedlikeholdsinstruksjoner

MATERIALER

Installasjonen er basert på varmegavaniserte stålprodukter. I tillegg finnes det for lett uttrekk av skinne i 2 etg. lettløpende nylonruller. Som ekstrautstyr kan det også monteres integrerte gasstrykkfjærer for at man med ennå mindre kraft skal kunne løfte skinnen med sykkelen på.

GENERELL RENGJØRING

Generell info:

Sykkelparkeringen 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, hvis sykkelparkeringen er plassert ute. Hvis parkeringen er plassert inne anbefales en gang pr. år. Når sykkelparkeringen rengjøres er det viktig at hele parkeringen rengjøres samtidig - og helst med samme rengjøringsmiddel. Rens nylonrullene regelmessig både vår og høst. Rensing av ruller kan gjøres med kost eller høytrykkspyler.

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 ° C0. 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.

Mose, sopp og alger:

Omkring sålen kan det legges seg mose, sopp og alger. Dette vil normalt forsvinne når den fuktige tiden er over, men kan om nødvendig fjernes med 10 prosent ammoniakkløsning, ugressgift eller kloropløsning 1: 1.

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. Ulike typer avfetting er også bra. Oljen skader ikke belegget.

Rustflekker:

Rustflekker kan fjernes ved høytrykksvasking. Uten høytrykksvask kan lett rust fjernes med 10 prosent oksalsyre. Rust som har trengt ned i overflaten fjernes med en pasta av like deler 15 prosent natriumcitrat og glycorol. Pastaen skal være på i to-tre dager før skraping og vasking.

Kalk:

Kalkutfelling kan forekomme, men gir ikke rett ikke til reklamasjon. Kalkavsetninger består av av kalsiumkarbonat fremstilt av kalsiumhydroksyd og karbondioksid med tilførsel av vann. Kalkavsetninger kan på ingen måte skade betongen og er en naturlig prosess av betongherdingsprosessen. Normalt forsvinner kalkutfelling etter en tids påvirkning av vær og daglig slitasje. Du kan imidlertid akselerere dette ved å vaske belegget med grov sand (type strandsand).

I mer alvorlige tilfeller kan overflaten skrubbet med en 10 prosent saltsyreoppløsning. Husk å skylle grundig med vann etterpå.

VINTERVEDLIKEHOLD

(Salt kan ha en nedbrytende effekt på betong og miljø.)
Måkk/kost fundamentet rent for snø og sand. 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 sykkelparkering:

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

Dette dokumentet er utarbeidet i samarbeid med produsent.

Kontakt i forbindelse med spørsmål.

Norfax AS, Gunnar Randers vei 24, 2007 Kjeller
Tlf. 66 80 00 60, email: post@norfax.no, www.norfax.no