

GATEGODS

FDV Dokumentasjon

Generelt:

Denne generelle dokumentasjonen gjelder sammen med produktbladet for produktet og vår generelle monteringsanvisning/vedlikeholdsinstruksjoner. Produktblad og monteringsanvisning finnes på vår webside www.mardam.se, eller kontakt oss for mer informasjon. Produktbladet angir bruksområde, RSK nr., artikkelnr., betegnelse, materiale, standard, klasse, vekt samt målskisse og bilde/tegning av produktet.

Varebeskrivelse:

FDV Dokumentation omfatter vårt utvalg av gategods. MIA GRÅJÄRN er et utvalg av grått jern til betongbrønner, A1-A6 og kuppelskjermer. Dekkene er i lasteklasse C250 og D400. MIA SEGJÄN er et utvalg for betong- og plastbrønner, som består av belegg som er utstyrt med enten en støpt PUR-pakning eller slitasje / demping av PUR. Støpejerns deksler er også helt uten pakning av polyuretan.



Produsent / leverandør:

Produkter merket "MIA" eller "NC" er levert av Mardam AB eller av en av våre underleverandører.

Vår forretningsadresse er:

Mardam AB, Ävägen 7A, 268 75 Tågarp

Telefon: +46 418-50435 alt. +46 418-50441,

E-post: info@mardam.se , Web: www.mardam.se

Sertifisering:

Produsent til Mardam AB er sertifisert i henhold til EN ISO14001 og EN ISO 9001. Produkter merket med "MIA" og/eller "NC" er testet av SP i henhold til EN 124 for å oppfylle disse kravene. Produktene er testet som komplette sett. For å opprettholde de tekniske kvaliteter og funksjoner forutsettes det at produktene benyttes som komplette enheter.

Miljødeklarasjon:

- Metall Ulike kvaliteter av støpejern er basert på resirkulert stålskrap, råjern og andre tilsetningsstoffer. Støpejernet lages i henhold til EN124.
- Slite -/demperinger og pakninger Polyuretan, gummi, HDPE
- Isolasjon Polystyren og polyuretan.
- Maling Skjold Aqua Primer, vannbasert maling.
- Emballasje Gjenbrukbare paller av tre og krympeplast laget av PVC.
- Mulig gjenbruk av emballasje.
- Produkt for utendørs bruk oppfyller kravene til anbefalt risiko for utvasking
- Produktet gir ikke opphav til farlig avfall under bruk / byggeproduksjon.
- Kasserte gjenstander er ikke klassifisert som farlig avfall under riving / demontering.

Lagring:

Ingen særlige hensyn må tas ved lagring av produktene. Oksydasjon av støpejernsoverflaten kan forekomme når denne blir utsatt for fuktighet, dette forringer imidlertid ikke produktets bruksegenskaper.

Vedlikehold:

Levetiden for gategods er avhengig av trafikkbelastningen. Når produktene ikke utsettes for trafikkbelastning er levetiden >10 år. Gategods i vei bør inspiseres, uten demontering/åpning, minst en gang pr år. Da gjennomføres:

- Visuell kontroll. Synlige feil og mangler undersøkes nærmere og nødvendige utskiftinger foretas. Ved mønsterdybde under 1mm byttes lokk og ramme.
- Rammen skal sitte fast i asfalterflaten og i nivå med denne. Avvik krever reinstallerings av rammen.
- Ved utskifting av lokk må en på se at ramme og lokk er fra samme produsent, men lokket kan også legges i andre produsenters rammer, da det ved sin tyngde tilfredsstillende kravene.

Ved montering må du forsikre deg om at ingen grus / stein ligger mellom lokket og rammen. Grus / stein skader dekslet og kan føre til at dekslet begynner å svinges i rammen, og skaper støy når dekslet blir trafikkert. Eventuelle gummipakninger / puter på lokket sjekkes slik at de er hele og rene og kan deretter smøres med smøremiddel / fett for enklere montering i rammen.

Resirkulering:

Materialene som brukes avgir ingen gasser eller inneholder miljøskadelige elementer. Våre støpejerns- produkter er 100 % resirkulerbare. Slite -/demperinger, pakninger og isolasjon kan avhengig av materialet resirkuleres eller deponeres som vanlig avfall. Malingen er vannbasert og har ingen skadelig effekt på miljøet.