

Jauhepohjamaalilla maalattujen teräsovien pintamaalaus

- Käytetty maali on Vedoc epoksi-polyesteri koodi P91 0046. Alla oleva ohje koskee vain tätä kyseistä maalia.

Värisävy: TVT 9045, vaalean harmaa.

Huom! Pintamaalaukseen varten käsiteltävän pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.

Suosittellemme seuraavia tuotteita pintamaalaukseen:

Temadur polyuretaanimaali

Kiilto valittavissa himmeä, puolikiiltävä tai kiiltävä. Voidaan maalata ilman karhennusta, mutta karhennus parantaa tarttuvuutta jonkin verran.

Temacoat GS 50 tai 80 epoksimaali, puolikiiltävä ja kiiltävä. Vaatii karhennuksen.

Seuraavien maalien tarttuvuus paranee oleellisesti hionnalla, joka voidaan tehdä esim. hiekkapaperilla karkeusasteeltaan 300 – 400.

Tema 50 (nopeasti kuivuva alkydimaali)

Akvatex lateksimaali

Luja pohjamaali

Luja pintamaali

Otex liuotepitoinen tartuntamaali, jonka päälle voidaan maalata esim.

Unica, Miranol ja Temalac AB alkydimaaleilla

Tarkemmat käyttöohjeet löytyvät maalien tuoteselosteista, joita saa maalikaupoista.

Säännöllisellä tarkistuksella, tarpeellisilla säädöillä ja puhdistuksella varmistat oven pitkän käyttöiän ja luotettavan toiminnan.

1. Ovien ja varusteiden toiminta on tarkastettava vähintään kerran vuodessa.
 - saranoiden rasvaus
 - lukkojen moitteeton toiminta, tarvittaessa runko irrotettava sekä puhdistettava
 - ovisulkimien säädöt, tarvittaessa säädettävä uudestaan suljintoimittajan antamien ohjeiden mukaan
 - pikasalvan toiminta
2. Oven kynnyks on pidettävä puhtaana. Tällä varmistetaan oven moitteeton sulkeutuminen.
3. Oven maalaus. Mahdolliset kolhut ja naarmut on maalattava. Näin estetään oven ruostuminen. Korjausmaalaus ohjeen mukaisesti.
4. Ovea ei saa koskaan kiillata aukiasentoon muuten kuin siihen tarkoitetulla aukipitolaitteella. Palo-ovet on pidettävä aina suljettuna. Jos tilan käyttö edellyttää oven pitämistä jatkuvasti auki, se on varmistettava sulkimella, joka sulkee oven tulipalon sattuessa.
Oven kiilaaminen aukiasentoon on ehdottomasti kielletty!
5. Jotta ovien ulkonäkö pysyisi edustavana, ne on puhdistettava säännöllisesti. Tee puhdistus vähintään kerran vuodessa.

Älä käytä emäksisiä puhdistusaineita!

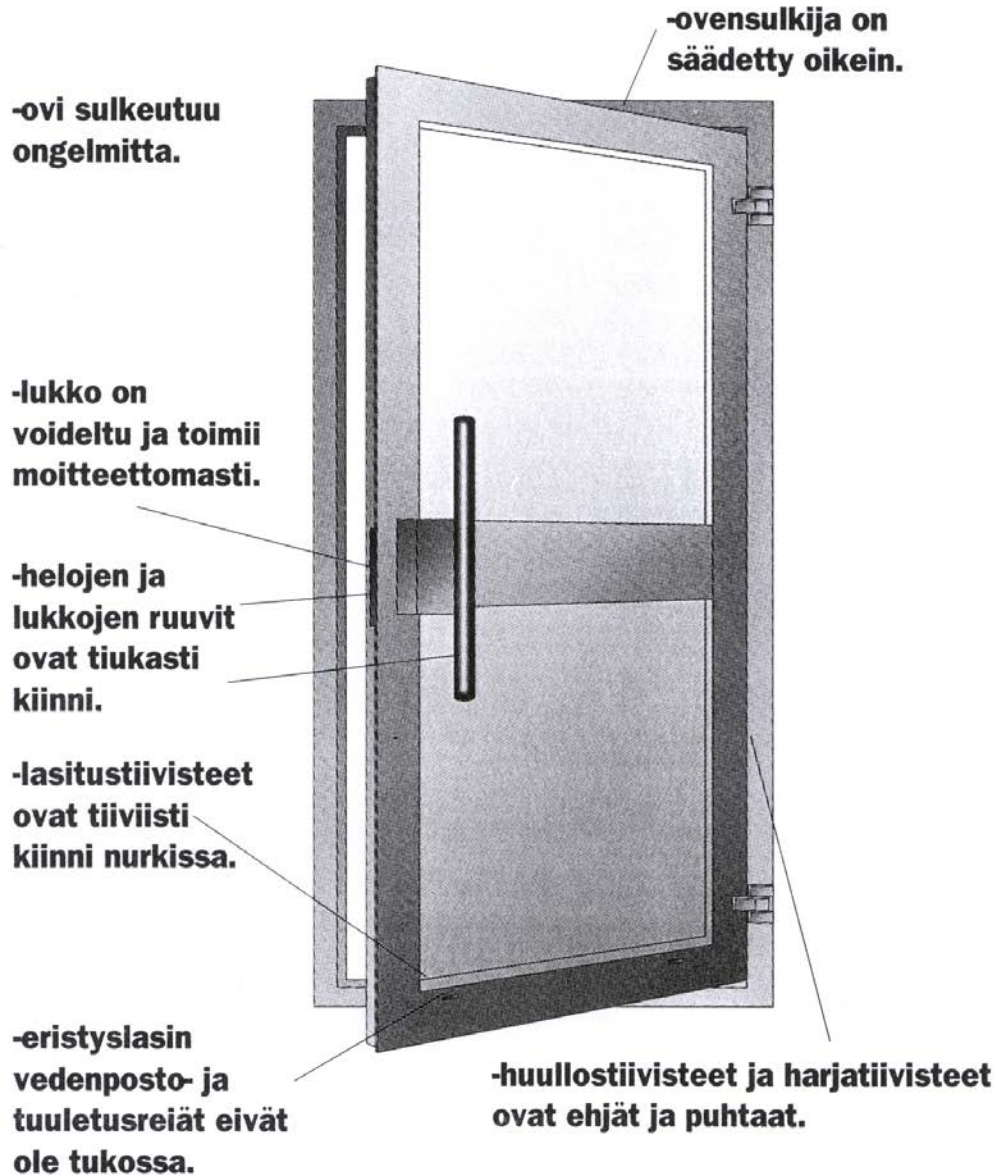
Sekä alumiiniprofiilit että lasi reagoivat herkästi emästen kanssa, joten estä emäksisten aineiden joutuminen niille. Jos anonisoidulle tai lakatulle alumiiniprofiilille ja/tai lasille joutuu esimerkiksi betonista vettä tai rappauslaastia, pese se välittömästi pois puhtaalla vedellä ja sienellä tai rätillä. Älä käytä hankaavia aineita sisältäviä pesuaineita tai karkeita, hankaavia puhdistussieniä, sillä ne saattavat aiheuttaa naarmuuntumista.

Tee puhdistus mieluiten puhtaalla vedellä ja sienellä. Tarvitessa voit käyttää neutraalia puhdistusainetta.

Jos oven potkupelti on huonossa kunnossa, se on syytä vaihtaa uuteen. Ovivalmistajan takuun edellytyksenä on, että ovea käytetään asiallisesti ja huolletaan noudattaen vähintään edellä mainittuja ohjeita.

Forssan Metallityöt Oy
P.O. Box 2
30101 Forssa, Finland
tel. +358-20 7109 622
fax. +358-3 42 222 39

Tarkista ovissa, että



Yleistä

Liukupalo-ovi, käyttökoneisto ja niiden toiminta on tarkastettava vähintään kaksi kertaa vuodessa.

Ovilevy/johteet

1. Tarkista ovilevyn ja johteiden kunto huomioiden mahdolliset törmäysvahingot.
2. Tarkista käyntioven toiminta ja sen salpautuminen.
3. Tarkista kiinnitysten ja kannatusten kunto ja tiukkuus.
4. Tarkista ovilevyn vapaa kulku.
5. Tarkista kannatinpyörästäön toiminta ja kiinnitys.

Koneisto/voimansiirto

1. Tarkista koneiston öljymäärä ja öljyvuodot.
2. Tarkista taittopyörän toiminta ja ketjujen kireys.
3. Tarkista koneiston momentinrajoittimen toiminta.
4. Tarkista koneiston ja voimansiirtolaitteiden kiinnitykset.

Toimilaitteet

1. Tarkista oven normaaliin toimintaan tarvittavien toimintalaitteiden kunto, toiminta ja asianmukaiset merkinnät. Savu-/lämpöilmalmaisimella koelaukaisu.

Turvallitteet

1. Tarkista oven turvalaitteiden toiminta ja kunto.
2. Tarkista seis-painikkeiden toiminta.
3. Tarkista käyntioven kytkimen toiminta.

Toiminta sähkökatkon ja palohälytyksen aikana

1. Suorita laitteistolle palohälytystoiminnan testaus kun keskukselle ei tule verkkosyöttöä.
2. Tarkista varakäytön akkujen toiminta suorittamalla useita (enemmän kuin 10 kertaa) avauksia ovele ilman verkkosyöttöä.