



Syksyn uutuudet

Asiakaslehti 3/2024

Sisältö

- 2** Jatkuva kehittämisen tarve
- 3** Ajankohtaista
- 4** Tulevaisuuden ammattilaiset - Taitajat 2024
- 6** ProcessManager ja tiedolla johtaminen
- 7** ProcessManager koulutus kumppaneille
- 8** Delfleet One -tuoteperhe kasvaa uudella pohjamaalilla
- 9** PPG:n uusi UV-pohjamaali tekee vaikutuksen
- 10** Hempelin vesipohjaiset teollisuusmaalit saatavilla nyt
- 12** Coran uusi palvelu: kattosuodattimet mittojen mukaan nopeasti
- 13** Finixa ja Colad yhdistävät voimansa
- 14** 200 MoonWalk®-konetta on asennettu Pohjoismaihin
- 15** PPG OneVisit -menetelmällä..
- 16** Jolly-jätepuristin -kampanja

Jatkuva kehittämisen tarve

Kesän ja alkusyksyn aikana olemme jatkaneet kehityksen tiellä ja samalla uudistaneet toimintojamme paremman asiakaspalvelukokemuksen turvaamiseksi. Toteutettuna on useita ylläpitäviä, viranomaisvalvonnan piirissä olevia rutiinitoimenpiteitä, mutta myös joitain täysin uusia palveluja.

Kuulumisia meiltä

ISO9001-sertifioinnin väliauditointi on suoritettu menestyksekkäästi, ESG-ohjelmassamme suunniteltu Niittytien kiinteistön aurinkopaneeliasennus on toteutettu sekä kiinteistön sähkölaitteiden määräaikaistarkastus ja palotarkastus suoritettu. Räjähdyssuojasasiakirja (RSA) on päivitetty. Meidän kaikkien toimintaympäristöön vaikuttavat myös työturvallisuus ja ympäristövaatimukset, jotka yrityksemme ottaa toiminnassaan huomioon.

Kuulumisia alalta

Uusien maalaamoiden suunnittelussa on hyvä huomioida, että uusi standardi SFS 7517, Ajoneuvojen pesu- ja huolto-toiminta, on lausuntokierroksella. Uuden standardin soveltamisalassa on mainittu myös automaalaamot, joten saamme maalaamosuunnitteluun kohta uuden ohjeuoran muiden jatkoksi. Toimintaympäristöömme asetettavat edellytykset ja vaatimukset lisääntyvät ja ovat siis jatkuvassa muutoksessa.

Hyvää syksyn alkua



Tom Sandell
Toimitusjohtaja



Ajankohtaista

Poikkeukset aukioloissa

Molemmat toimipisteemme (Vantaa ja Pori) on suljettu perjantaina 27.9.2024 henkilöstökokouksen vuoksi

Vantaan toimipisteellä tuotetaan sähköä aurinkoenergialla

Vantaan toimipisteellemme on asennettu 100 aurinkopaneelia, mikä on merkittävä askel kohti ympäristöystävällisempää energiankäyttöä. Näiden paneelien avulla pystymme hyödyntämään auringon tarjoamaa uusiutuvaa energiaa, mikä vähentää riippuvuuttamme perinteisistä energiantuotantomuodoista.

Aurinkopaneelit tuottavat merkittävän määrän sähköä ympäri vuoden, ja vuositasolla ne pystyvät kattamaan jopa kolmasosan toimipisteemme sähköntarpeesta. Tämä ei ainoastaan vähennä sähkön ostamiseen liittyviä kustannuksia, vaan myös pienentää hiilijalanjälkeämme.

Tämä investointi aurinkoenergiiaan heijastaa sitoutumis-



Aurinkopaneelit sijoitettiin katolle.

tamme kestävään kehitykseen ja vastuulliseen liiketoimintaan. Toivomme, että esimerkkipiirimme

piroi muita yrityksiä seuraamaan perässä ja hyödyntämään uusiutuvia energialähteitä omassa toiminnassaan.



Tulevaisuuden ammattilaiset - Taitajat 2024

Taitajat 2024 -tapahtuma järjestettiin tänä vuonna 21. - 23. toukokuuta, ja se toi jälleen kerran yhteen Suomen nuorimmat ja lahjakkaimmat ammattiosajat kilpailemaan eri alojen mestaruuksista. Tapahtumapaikkana oli Kuopiossa sijaitseva Savon ammattiopisto, joka täyttyi kolmepäiväisen tapahtuman ajaksi innokkaista kilpailijoista, valmentajista ja alan ammattilaisista. Yksi tapahtuman kohokohdista oli automaalauslaji, jossa Coran avainasiakaspäällikkö Kalle Raanoja toimi tuomarina ja oli mukana lajiohjausryhmässä.

Automaalaus on laji, joka yhdistää muun muassa teknisen taidon ja ajankäytön hallinnan. Kilpailijoiden tehtävänä oli osoittaa tarkkuutta, tuotteiden tuntemusta ja kykyä hallita maalaustekniikoita. Tänä vuonna lajissa kilpaili kuusi huippuosaajaa eri puolilta Suomea, ja heillä kaikilla oli yhteinen tavoite: näyttää taitonsa ja mahdollisesti avata ovia kansainvälisille kilpailuille.

Taitajat 2024 ei ollut vain kilpailu, vaan myös oppimiskokemus kaikille osallistujille. Automaalauslaji tarjosi mahdollisuuden verkostoitua alan asiantuntijoiden kanssa, saada palautetta työstä ja inspiroitua muiden kilpailijoiden suorituksista. Tapahtuma osoitti jälleen kerran, kuinka tärkeää on tukea nuoria ammattilaisia heidän urapoluillaan ja antaa heille tilaa kehittyä ja kasvaa.

Kilpailijoille annettiin tarkat tehtävät, joihin kuului perinteistä korjausmaalausta, muovikorjausta sekä kuviomaalausta. Jokainen vaihe kilpailussa arvioitiin ennalta määriteltyjen kriteerien perusteella, joihin kuuluivat esimerkiksi pintojen valmistelu, maalipinnan laatu, kalvovahvuuksien ja lopputuloksen visuaalinen laatu sekä ennen kaikkea työturvallisuuden huomioon ottaminen, sillä taitajat eivät ainoastaan kilpailleet aikaa vastaan, vaan heidän tuli myös noudattaa tiukkoja turvallisuus- ja ympäristönsuojeluvaatimuksia.

Tehtävät:

- › Värin määritys, muoviosan korjaus ja maalaus
- › Etuoven vauriokorjaus, maalaus ja kuviomaalaus
- › Viimeistely ja tarrojen asennus
- › Kirjallinen tehtävä

"Taitajat-kilpailussa ei kyse ole kokonaisuudessaan siitä, kuka on paras ja kuka ei. Kyse on myös henkisestä ja psyykkisestä kestämisestä. Ei ole helppoa kävellä kilpailualueelle satojen, tuhansien, jopa kymmenien tuhansien ihmisten eteen antamaan työnäytettä. Se että on rohkeutta osallistua kilpailuun, on jo voitto koko oppilaitokselle, oli kyseessä sitten semifinaali tai finaali," avainasiakaspäällikkömme Kalle Raanoja kommentoi.

Taitajat 2024 -autonmaalauskilpailun kolmen parhaan joukkoon ylsivät

- › 1. Milla Lehtinen, Savon ammattiopisto
- › 2. Nikita Nyuganen, Riveria
- › 3. Jaakko Heikkinen, Lapin koulutuskeskus REDU.

"Nämä nuoret suorittivat työtehtävät esimerkillisesti ja kunnioittivat toiminnallaan kilpakumppaneita, tuomareita sekä yleisöä. Kiitos kaikille ja tsemppiä elämässä," Kalle jatkaa.



Nikita Nyuganen palkinnon kanssa.

Kilpailu osoitti, että Suomessa on vahvaa osaamista ja innovaatiokykyä autonmaalauksella. Taitajat 2024 -tapahtuman ansiosta nämä lahjakkaat nuoret saivat tilaisuuden loistaa ja osoittaa, että he ovat valmiita vastaamaan tulevaisuuden haasteisiin.

ProcessManager ja tiedolla johtaminen

Vauriokorjaamon johtaminen ja toimintojen kehittäminen on jatkuva prosessi, joka edellyttää monenlaisten tietojen ja taitojen hyödyntämistä. Vauriokorjaamon toiminnasta kertyy paljon hyljaita tietoa, joka takaa korjaamon päivittäisen työskentelyn tehokkuuden. Kun toimintoja kuitenkin halutaan muokata entistä sujuvimiksi ja virtaustehokkaammiksi, toiminnasta on pystyttävä keräämään numeraalista dataa. Tämän takia tuotannon toimintojen mitattavuus on noussut entistä tärkeämmäksi osaksi.

Mitattavuus mahdollistaa tiedolla johtamisen, joka on prosessi, jossa organisaation päätöksiä tehdään kerätyn ja analysoidun tiedon perusteella, mikä mahdollistaa paremman suorituskyvyn ja tehokkaamman toiminnan. Vauriokorjaamolla tiedolla johtaminen ja mittaaminen voivat olla ratkaisevassa asemassa niin liiketoiminnan kannattavuuden kuin asiakastytyväisyydenkin kannalta.

Seuraavat kohdat ovat kumppaneidemme mielestä keskeisessä asemassa tiedolla johtamisessa. ProcessManager-järjestelmällä voimme tarjota kumppaneillemme työkaluja näihin kaikkiin kohtiin. Lisäksi ammattitaitoinen henkilöstömme yhdessä PPG:n kanssa järjestää mielellään koulutusta uusista tuotteista aina tehokkaimpiin maalausjärjestelmiin.

Taloudellinen suorituskyky			
Likevaihto	Palkkakustannukset	Materiaalikulutus	Työn myyntikate
Käyttäjän määrättyä 187 706 € Käyttäjän määrättyä 260 270 € +28%	Käyttäjän määrättyä 42 590 € Käyttäjän määrättyä 64 893 € +34%	Käyttäjän määrättyä 32 565 € Käyttäjän määrättyä 47 050 € +31%	Käyttäjän määrättyä 72 705 € Käyttäjän määrättyä 97 865 € +26%
Materiaalin myyntikate	Materiaalin osuus prosentteina	Paikkaprosentti	Likevaihto per tuotantotyöntekijä
Käyttäjän määrättyä 12 474 € Käyttäjän määrättyä 19 984 € +38%	Käyttäjän määrättyä 17,3% Käyttäjän määrättyä 18,1 % +4,0%	Käyttäjän määrättyä 22,7% Käyttäjän määrättyä 24,9 % +9,0%	Käyttäjän määrättyä 70 792 € Käyttäjän määrättyä 86 916 € +19%

Talouden tunnuslukuja ProMasta.

Tiedolla johtamisen kulmakivistä tärkeimmät ovat:

- **Tietojärjestelmät ja niiden rooli** Tietojärjestelmät ovat tiedolla johtamisen perusta, sillä ne mahdollistavat datan keräämisen, analysoinnin ja raportoinnin. Ne yhdistävät eri osa-alueet ja auttavat tekemään informoituja päätöksiä.
- **Reaaliaikainen tieto** Reaaliaikainen tieto on keskeistä, sillä se mahdollistaa nopean reagoinnin muuttuviin tilanteisiin ja optimoi resurssienhallinnan.
- **Tuottavuus ja tehokkuus** Näiden mittaaminen on olennaista korjaamon toiminnan optimoinnissa. Se auttaa tunnistamaan ja poistamaan prosessien pullonkaulat.
- **Laatuindikaattorit** Korjaustyön laatu on tärkeä mittari, joka vaikuttaa suoraan asiakastytyväisyyteen ja korjaamon maineeseen.
- **Asiakastytyväisyyden mittaus** Tämä mittari vaikuttaa suoraan liiketoiminnan kasvuun ja on siksi kriittinen korjaamon menestykselle.

Tiedolla johtaminen vauriokorjaamolla tarkoittaa kaikkien saatavilla olevien tietojen ja resurssien hyödyntämistä, jotta voidaan tehdä perusteltuja päätöksiä. Tämä käsittää sekä sisäisen että ulkoisen tiedon hyödyntämisen. Sisäinen tieto viittaa organisaation sisällä kerättyyn tietoon, kuten tuotannon tehokkuuteen, varaosien varastointiin, työntekijöiden suorituksiin ja asiakaspalautteeseen.

Ulkoinen tieto taas voi sisältää markkinatutkimuksia, kilpailija-analyysia, alan trendejä ja teknologisia innovaatioita, kuten esimerkiksi automaattiset sekoitus-koneet, joista PPG:n MoonWalk on ollut alan suosituin vaihtoehto lanseerauksesta lähtien. Uusin ja alaa merkittävästi seuraavaksi mullistava teknologinen innovaatio on sävyn valinta, jossa hyödynnetään **digitaalisia 3D-väri-malleja, ja jossa perinteiset värikartat ja sävymallit katoavat lähes kokonaan.** PPG:n työkalu sävynvalintaan on LINQ järjestelmä, jota on esitelty kattavasti aikaisemmissa lehdissä. Lisäksi voit lukea LINQ järjestelmästä myös Coran nettisivuilta tai verkkolehdestä.



ProcessManager-koulutus kumppaneille

ProcessManager eli ProMa on vaurikorjaamoille suunnattu tuotannonohjausjärjestelmä, jonka avulla vaurikorjaamossa voidaan optimoida työkuormaa ja käytettävissä olevia resursseja. Samalla ProcessManager kerää käyttäjälleen tietoa ja avainlukuja toiminnasta.

Cora on jo useamman vuoden ajan järjestänyt ProMa-käyttäjille benchmarking-tapaamisia, jossa vaurikorjaamojen vetäjät ovat voineet keskustella vaurikorjausalan trendeistä ja verrata oman yrityksensä tunnuslukuja alan keskiarvoon. Tapahtuma on ollut varsin pidetty ja tuonut osallistujille paljon tietoa alan kehityksestä.

Cora on pitänyt tapahtumassa myös perinteisesti

koulutusosion jatkuvasti kehittyvän ProMan uusista ominaisuuksista, ja toimintoja on otettu käyttäjille käyttöön jopa koulutuksen aikana. Koulutuksessa käyttäjät saavat myös äänensä kuuluville, ja heidän toiveensa ohjelman kehityksestä viedään eteenpäin ja toteutetaan tulevaisuudessa mahdollisuuksien mukaan. Näin ohjelma pystyy vastaamaan käyttäjien muuttuvia vaatimuksia ja pysymään kehityksen kärjessä.

Tapahtumassa nousi tällä kertaa esille useat vaurikorjauksen trendit, mutta ProMaan liittyen merkittävin oli mitattavuus ja tiedolla johtaminen. Vapaa-muotoisempia keskusteluja jatkettiin yhteisen illallisen merkeissä. Myös viihtyminen ja toisiin tutustuminen tällä tavoin on tärkeä osa kumppanuutta.



Delfleet One -tuoteperhe kasvaa uudella pohjamaalilla

Uusi Delfleet One polyuretaanipohjainen pohjamaali on saatavilla kahdessa värissä, joita voidaan sekoittaa keskisävyisen harmaan sävyn saattamiseksi. Pakkauskokoja on kaksi. Käytettynä yhdessä Delfleet One -pintamaalin lisäaineiden kanssa se muodostaa kompaktin järjestelmän, joka soveltuu kaikenlaisiin tehtäviin ja olosuhteisiin. Sitä voidaan käyttää myös kaiken tyyppisten korkeapaine-, 2K- ja elektrostaattisten laitteiden kanssa.

Pohjamaali on suunniteltu erityisesti tuottamaan ammattilaislaatua hyötyajoneuvojen liiketoimintalueille, erityisesti rakentajille, jotka haluavat parhaan mahdollisen korroosiosuojan alumiinille,

helpon ja tehokkaan prosessin, materiaalin ja energian säästöjä, erinomaisen lopputuloksen ja alhaisemmat VOC-päästöt.

Uusi tuote täyttää kaikki nämä vaatimukset tarjoamalla erinomaisen korroosiosuojan alumiinille ja erinomaisen lopputuloksen kompaktissa järjestelmässä, jossa käytetään samoja lisäaineita kuin pintamaalissa. Se tarjoaa materiaalin säästöjä ja on päällemaalattavissa märkää märälle -menetelmällä vain 40 minuutin kuluttua yhden kerroksen ruiskutuksen jälkeen. Sillä on pitkä käyttöaika, pitkä avoin aika ja erinomainen ylikulumisen sietokyky, ja sen VOC-pitoisuus on alhaisempi kuin vastaavilla PU-pohjamaaleilla (394-446 g/l käyttötavasta riippuen).

Delfleet One F8952 ja F8957 tiivistetysti

- › Paras korroosiosuoja alumiinille
- › Erittäin sileä lopputulos
- › Vähentyneet uudelleentyöstön tai korjausten kustannukset
- › Tyytyväiset asiakkaat
- › Pitkä avoin aika - jopa kolme päivää
- › Päällemaalattavissa 40 minuutin jälkeen
- › Pidentetty käyttöaika 1,5 tuntia
- › Käyttää samoja lisäaineita kuin pintamaali
- › Helppo työstää, tehokas prosessi
- › Sopii kaiken kokoisiin korjauksiin
- › Pieni materiaalinkulutus ja alhaisempi VOC kuin vastaavissa tuotteissa
- › Alennetut VOC-päästöt (enintään 446 g/l)

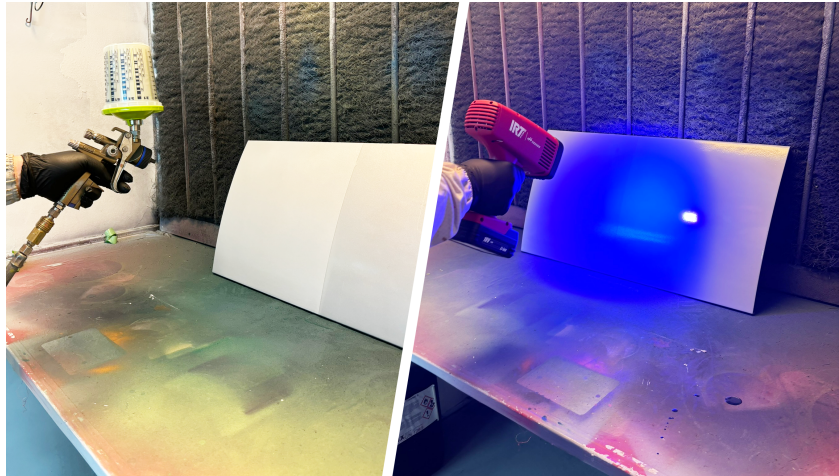
PPG:n uusi UV-pohjamaali tekee vaikutuksen

PPG:n uuden UV-pohjamaalin merkittävimmät edut liittyvät nopeuteen ja helppouteen – pohjamaali on heti valmis ruiskutettavaksi. Tämä säästää aikaa ja tehostaa työprosesseja. Nopeus ei kuitenkaan tarkoita kompromisseja laadussa.

PPG:n UV-uutuus vähentää myös materiaalihukkaa, koska se on käyttövalmis suoraan purkista ja sopii täydellisesti yleisimmille muovi-, teräs- ja alumiinipinnoille. Helppokäyttöisyys yhdistettynä erinomaiseen tarttuvuuteen tekee tästä tuotteesta luotettavan valinnan laadukasta lopputulosta arvostaville. Tuote nopeuttaa prosesseja, vähentää hävikkiä ja saavuttaa ensiluokaisen lopputuloksen.

"Tuote on todella vaivaton käyttää, ja sen ruiskutettavuus on erinomainen. Pinnan lopputulos on kiiltävä ja sileä, ja sitä on erittäin helppo työstää. Pohjamaali kuivuu todella nopeasti, vain 1,5–2 minuutissa," tekniikkomme Alex Kuvaja summaa kumppaniemme palautteen pohjalta.

Pohjamaalilla on erinomaiset tekniset ominaisuudet, jotka tekevät siitä tehokkaan ja helppokäyttöisen vaihtoehdon ammattimailarille. Pohjamaali ruiskutetaan kahteen kerrokseen, ja kerrosten



PPG:n uusi UV-pohjamaali on nopea ruiskuttaa ja kuivata.

välillä tarvitaan vain 30 sekunnin haihdutusaika. Maalin kuivatusaika on enintään kaksi minuuttia, mikä tekee prosessista nopean ja tehokkaan. Kuivaus tehdään UV-lampulla, esimerkiksi IRT UV SmartCure 395 nm -mallilla, joka varmistaa nopean ja tasaisen kuivumisen.

Yksi kerros maalia muodostaa 50–60 mikronin paksuisen kuiva-kalvon, ja pohjamaali on hiottavissa heti kuivatuksen jälkeen, mikä nopeuttaa työstöä. Tuote sopii sellaisenaan ruiskutetta-

vaksi teräs- ja alumiinipinnoille, joten erillisiä epoksi- tai happo-pohjamaaleja ei tarvita. Muovipinnoille ruiskutettaessa on kuitenkin suositeltavaa käyttää muovitartuntaa. Parhaimman tuloksen saavuttamiseksi ruiskutuksessa suositellaan käytettäväksi suutinta, jonka koko on 1.0–1.2.

Syksyn aikana tutustumme entistä syvemmin uuteen pohjamaaliin ja keräämme kumppaneiltamme palautetta. Kysy lisää!



Hempelin vesipohjaiset teollisuusmaalit saatavilla nyt

Hempel kantaa vastuunsa johtavana maalien ja pinnoiteratkaisujen tuottajana, ja yritys on sitoutunut edistämään kestävästä kehityksestä kaikessa toiminnassaan. Tavoitteena on muovata tulevaisuutta kestäväillä pinnoiteratkaisuilla. Yritys aikoo vähentää toimintansa CO₂-päästöt nolliin, vaikka liiketoiminta kasvaa. He ennakoivat ja sopeutuvat ympäristö- ja kaupallisiin haasteisiin nopeammin kuin koskaan ennen.

Yritys kehittää älykkäämpiä ja tehokkaampia ratkaisuja, jotka auttavat vähentämään CO₂-päästöjä, suojaamaan ja parantamaan resursseja sekä pidentämään niiden käyttöikää. Hempel kiihdyttää kiertotaloustuotteiden ja -palveluiden kehittämistä jatkuvasti. Uudet vesipohjaiset tuotteet vastaavat vaatimuksiin – ne auttavat saavuttamaan kumppanien kestävyystavoitteita ja vahvistavat liiketoimintaa. Hempel kasvaa vastuullisesti pienentäen samalla

ympäristöjalanjälkeään ja lisäten yhteiskunnallista hyötyä.

Hempel on sitoutunut:

- › Olemaan hiilineutraali omista toiminnoistaan vuoteen 2025 mennessä.
- › Vähentämään jätettä kaatopaikoille ja puolittamaan hävikin.
- › Kehittämään kestäviä tuoteinnovaatioita ja vähentämään asiakkailta syntyviä päästöjä merkittävästi.

Hempelin uudet tuotteet, erityisesti **Hemucryl 48191** ja **Hemudur 18500**, tarjoavat nopean kuivumisen ja UV-suojan sekä erinomaisen säänkestävyyden – kaikki tämä vähäisin VOC-päästöin. Valitsemalla Hempelin vesipohjaiset pinnoitteet voit täyttää ympäristövaatimukset helposti ja vähentää haitallisten kemikaalien altistusta työntekijöille.

Tekniset tiedot Hempelin vesipohjaisista tuotteista

Uusi vesipohjainen tuoteperhe on VOC-päästöiltään erittäin alhainen. Taulukossa esitettyjen tuotteiden lisäksi Hemudur Shopprimer 18582 -epoksipohjamaali pääsee 15 g/l lukemiin 3-5 kuukauden suojausajalla.

Tyyppi	Tuote	Materiaali	ISO 12944	VOC
Pohjamaali	Hemucryl HI-Build 18032	Akryyli	C3L	41 g/l
Pohjamaali	Hemudur 18500	Epoksi	C5H	22 g/l
Direct-to-metal	Hemucryl 48191	Akryyli	C3H	35 g/l
Direct-to-metal	Hemucryl 48190	Akryyli	C2H	36 g/l
Direct-to-metal	Hempatop Direct 450	Polyuretaani	C3H	100 g/l
Pintamaali	Hemucryl Enamel HI-Build 58030	Akryyli	C5H	51 g/l
Pintamaali	Hemuthane Enamel 58510	Polyuretaani	C5H	54 g/l
Pintamaali	Hemuthane WB Top 58530	Polyuretaani	C5H	86 g/l
Pintamaali	Hemuthane WB Top 58531	Polyuretaani	C5H	84 g/l

Korroosiokestävyys: C1: hyvin pieni, C2: pieni, C3: keskimääräinen, C4: suuri, C5: hyvin suuri. Huoltomaalausväli: L = alle 7 v, M = 7-15 v, H = yli 15 v.



Coran uusi palvelu: kattosuodattimet mittojen mukaan nopeasti

Maalamolaitteiden huolto- ja ylläpitotehtävien huolellinen suunnittelu ja valmistelu ovat olennaisia, jotta tuotantokatkokset voidaan minimoida. Kun kaikki toimenpiteet ja tarvittavat resurssit on ennakoitu ja järjestetty tehokkaasti, voidaan välttämättömät huoltotoimet suorittaa mahdollisimman nopeasti ja sujuvasti. Tällä tavalla varmistetaan, että tuotantoprosessi pysyy keskeytymättömänä ja tehokkaana.

Maalauslalla on viime aikoina havaittu haasteita määrämittaan leikattujen suodattimien toimitusaajoissa ja saatavuudessa. Tämä on ollut yllättävä ongelma, joka on vaikuttanut monien yritysten toimintaan. Vastataksemme tähän haasteeseen olemme kesän aikana ryhtyneet toimiin ja lisänneet tuotantokapasiteettiamme suodattimien leikkaamisessa. Näin olemme pystyneet vastaamaan kasvaneeseen kysyntään ja tarjoamaan asiakkaillemme nopeampia ja luotettavampia toimituksia.

Uuden suodatinleikkaamomme ansiosta voimme nyt tarjota entistä parempaa palvelua ja nopeampia



Uuden leikkauspöydän ansiosta voimme tarjota kattosuodattimet tarkkojen mittojen mukaan.

toimitusaikoja. Tämä uusi toimintamalli mahdollistaa sen, että voimme leikata suodattimet tarkasti haluttuun mittaan ja toimittaa ne suoraan asiakkaidemme toivomaan osoitteeseen. Näin varmistamme, että asiakaskokemus on sujuva ja että heidän tarpeensa täyttyvät nopeasti ja luotettavasti.

Kysy minulta lisätietoja

Jasse Karuma

Tuotepäällikkö, laitemyynti

[050 464 6755](tel:0504646755)

jasse.karuma@corarefinish.fi



Finixa ja Colad yhdistävät voimansa

Coran asiakkaille pitkältä ajalta tuttu nonpaint-tuotemerkki Finixa ja vauriokorjaamoalalla tunnettu Colad ovat yhdistäneet voimansa yhteisen emoyhtiönsä EMM Groupin kautta. Vauriokorjaamoalan ammattilaisille on tärkeää pysyä kehityksen kärjessä, ja juuri sitä Finixan ja Coladin tuore kumppanuus lupaa. Nämä kaksi vahvaa brändiä ovat nyt liittäneet yhteen osaamisensa, mikä tuo Coran valikoimaan entistä monipuolisemman ja laadukkaamman valikoiman kolarikorjaustuotteita. Tämä uusi ja lupaava yhteistyö tuo merkittäviä etuja alan ammattilaisille.

Mikä tekee yhteistyöstä merkittävän?

Finixa ja Colad ovat tunnettuja laadukkaista tuotteistaan, jotka on suunniteltu helpottamaan vauriokorjaamoiden työskentelyä ja parantamaan lopputuloksia. Yhdistämällä resurssinsa ja asiantuntemuksensa nämä brändit pystyvät tarjoamaan entistä kattavamman tuotevalikoiman, joka vastaa vauriokorjaamoiden tarpeisiin. Asiakkaat voivat odottaa myös nopeampaa tuotekehitystä ja uusia innovatiivisia ratkaisuja tulevaisuudessa.

Mitä tämä tarkoittaa asiakkaille?

Asiakkaat hyötyvät laajemmasta tuotevalikoimasta, mikä parantaa mahdollisuuksia löytää oikeat työkalut ja tarvikkeet kunkin projektin tarpeisiin. Uuden yhteisen yrityksen kautta myös logistiikka- ja jakeluratkaisut paranevat molempien tuotebrändien päävarastojen siirtyessä saman katon alle. Tämä tarkoittaa nopeampia toimituksia ja parempaa saatavuutta, mikä on erityisen tärkeää, kun työkalut ja tarvikkeet tarvitaan nopeasti.

Katse tulevaisuuteen

Finixan ja Coladin kumppanuus on vasta alkua. Yhdistynyt yritys on sitoutunut investoimaan voimakkaasti tuotekehitykseen ja asiakaspalveluun. Asiakkaat voivat odottaa jatkuvaa parannusta sekä tuotteiden että palvelun laadussa. Tulevaisuudessa uusi yritys panostaa myös kestävään kehitykseen ja ekotehokkuuteen. Tämä tarkoittaa ympäristöystävällisempiä materiaaleja ja prosesseja, jotka vastaavat asiakkaiden ja ympäristön vaatimuksia.

Yhteenveto

Finixan ja Coladin kumppanuus tuo mukanaan monia etuja, kuten laajemman tuotevalikoiman, nopeammat toimitukset ja jatkuvaa innovaatiota. Tämä yhteistyö vahvistaa molempien brändien asemaa markkinoilla ja tarjoaa asiakkaille entistä enemmän arvoa.

Seuraa asiakaslehteämme tulevissa numeroissa, joissa esittelemme uusia tuotteita ja ratkaisuja, jotka tästä kumppanuudesta syntyvät.



200 MoonWalk®-konetta on asennettu Pohjoismaihin

Kun vallankumouksellinen MoonWalk-maalinsekoitusjärjestelmämme juhlii viidettä vuosipäiväänsä, olemme saavuttaneet tärkeän virstanpylvään. PPG on toimittanut Pohjoismaihin nyt jo 200 sekoitus-konetta, jotka automatisoivat värien sekoittamisen kumppaneidemme värien sekoittamisen.

MoonWalk sopii jokaiseen maalaamoon

Haluamme kiittää kaikkia kumppaneitamme, jotka ovat valinneet ottaa käyttöönsä markkinoiden suosituimman automaattisen sekoitusjärjestelmän.

MoonWalk vapauttaa paljon arvokasta aikaa vaurio-
korjaamossa, ja se myös auttaa säästämään jopa 9 % maalia verrattuna kulutukseen manuaalisessa sekoituksessa. Tämä on tärkeä tekijä vastuullisen ja taloudellisesti kannattavan maalaamon toiminnassa.

Miksi kumppanimme valitsivat MoonWalkin?

Hämeen Autovaruste ja O.K. Auto Oy valitsivat kumppanuuden Coran kanssa alkuvuodesta 2024. Molemmat yritykset ovat tuoreita PPG:n digitaalisen ympäristön käyttäjiä: tiloissa työtä tehostavat automaattinen värinsekoituskone MoonWalk, LINQ-järjestelmä ja ProcessManager-varastonhallintajärjestelmä.

Toiminnan tehostaminen työkalujen avulla yhdistettynä säästöihin ja ympäristöetuihin olivat yritykselle merkittäviä valintakriteereitä.

PPG OneVisit -menetelmällä..

- ✓ Takaat pienemmän materiaalikulutuksen
- ✓ Säästät työaika
- ✓ Teet maalaustyön vaivattomasti

ja saat tuttuun tapaan täydellisen pinnan.





Posti Green



Tilaa CoraShopista!



Hanki Jolly-puristin - saat kaupan päälle Mavelin paineilmakelan ja liittimet (arvo 220 €)

- Paineilmatoiminen paperi- ja purkkipuristin
- Pakkaa paperit, pahvit ja metalliastiat (halkaisija max. 30 cm)

Nyt yhteishintaan 2 900 € (alv. 0%)

Kampanja on voimassa 31.10. asti.

Paineilmakelan tiedot:

Halkaisija	Pituus	Paine	Ilma	Vesi	Paino	Mitat
8 mm	15 m	15 bar	15 bar (max)	40 C	5,6 kg	42 x 39 x 23 cm



010 8210 100
asiakaspalvelu@corarefinish.fi
www.corarefinish.fi