

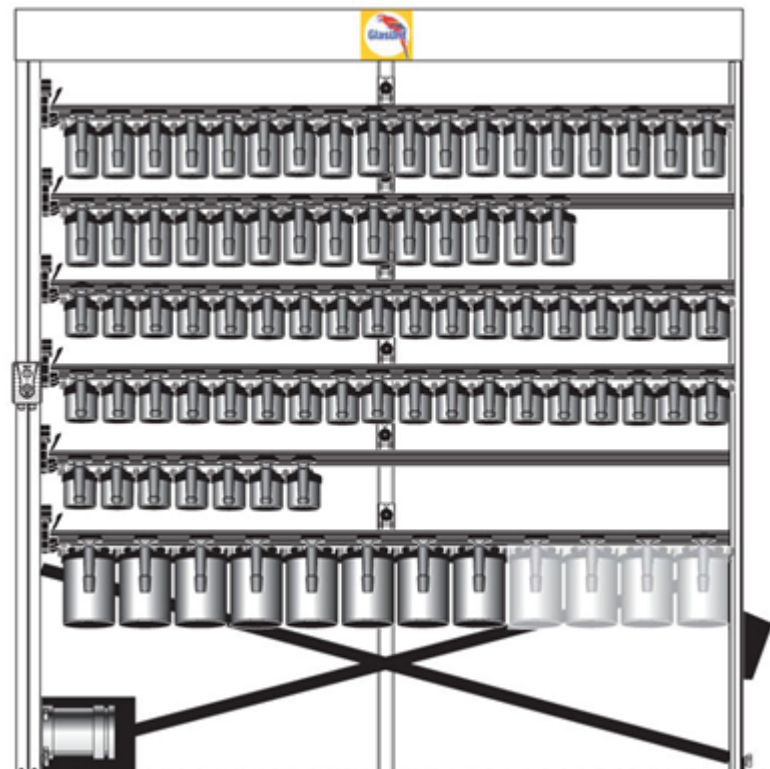
Glasurit® -tuotteiden sekoitusjärjestelmä

Sekoituskoneet

1. Sekoituskoneet:

Sekoituskoneiden tarkoituksena on pitää sekoitussävyt käyttövalmiina ja ulottuvilla samaan aikaan.

Kaikkia räjähdysten ehkäisyä ja tulenarkojen nesteiden varastointia koskevia määräyksiä on noudatettava.



2. Sekoituskannet:

Sekoituskannet toimitetaan valmiina kokonaisuutena, johon kuuluu sekoitin, kansi ja käyttömekanismi. Sekoitusjärjestelmän korkeus on säädetty ennalta.

Ennen sekoituskannen kiinnittämistä maali on sekoitettava kunnolla avonaisessa astiassa.

Seuraavaksi sekoituskansi asetetaan avoimen sävypurkin päälle ja kiinnitetään painamalla ja kääntämällä asennuspidikkeitä. Tämän jälkeen se on valmis käyttöön.

3. Käyttö:

Sekoituskansien tulee pyöriä noin 10 minuuttia aamulla ja illalla.

Huomattavaa:

Kaikkia kansallisesti ja/tai paikallisesti päteviä työohjeita, käyttöohjeita ja turvallisuusmääräyksiä on noudatettava - samoin kuin vallitsevia säädöksiä onnettomuuksien ehkäisystä ja vaarallisten aineiden käsittelystä.

Turvallisuuskvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia <math>< 0.1 \mu\text{m}</math>.

Tässä julkaisussa esitetyt tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietoomme ja kokemukseemme. Ottaen huomioon, että tuotteidemme käsittelyyn ja käyttöön vaikuttavat useat eri tekijät, nämä tiedot eivät vapauta tehtävän suorittajaa omien tutkimusten ja testien tekemisestä; nämä tiedot eivät myöskään sisällä minkäänlaisia takuita tietyistä tuoteominaisuuksista tai tuotteiden soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhte, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitua sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuote-erittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuiltamme <http://techinfo.glasurit.com> tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.



Glasurit® -tuotteiden sekoitusjärjestelmä

Sekoituksen työvaiheet

1. Yleistä:

Sekoitussävyt on aina ennen käyttöä sekoitettava huolellisesti. Hyvän sekoitustuloksen saamiseksi olennaista on pitää sekoitussävy homogeenisena. Uudet sävypurkit on sen tähden sekoitettava kunnolla ennen niiden asettamista sekoituskoneeseen. Tämän voi tehdä joko käsin - käyttäen metallitikkua – tai sähköisen/ pneumaattisen sekoittajan avulla. Tämän jälkeen ne kiinnitetään sekoituskanteen.

2. Sävyin määrittäminen:

Maalattavan ajoneuvon väri määritetään joko sen korissa olevien merkintöjen tai mukana toimitettujen dokumenttien avulla. Värikoodin avulla oikea sävy löytyy sitä vastaavasta sävykokoelmasta. Vakiovärien lisäksi saatavana on kaavat eri värivarianteille. Lisäksi Color Profi System – värimallikaapeista voi hakea koodia vastaavan värimalliliuskan. Oikean värimalliliuskan löydyttyä tarvittava väri saadaan sekoitettua sitä vastaavan sekoituskaavan avulla.

Huomattavaa:

Kaikkia sekoituskaavoissa määritettyjä yksityiskohtia on ehdottomasti noudatettava

3. Vaakojen nollaus:

Aseta tyhjä purkki tai sekoitusastia tietokonevaan punnituslevylle ja nolaa vaaka.

4. Oikean määrän punnitus:

Koska sekoituskaavojen määrät ilmoitetaan kumulatiivisina, ei yksittäisiä määriä tarvitse punnita. Kaavan eri komponentit lisätään yksi kerrallaan kunnes vaaka ilmoittaa että kulloinenkin osapaino on saavutettu.

5. Sekoitus:

Punnituksen jälkeen väri sekoitetaan huolellisesti sekoitustikun avulla. Sävypoikkeamien välttämiseksi sekoitus tulee aloittaa purkin reunoilta siirtyen kohti keskustaa. Varmista myös, että väri reunoista ja sekoitustikusta sekoittuu joukkoon. Ennen sekoitetun värin ruiskuttamista kohteeseen siitä **on tehtävä** ruiskutusmalli (värimassa/ kirkaslakkamenetelmiä käytettäessä lakkoineen). Anna ruiskutusmallin kuivua ja vertaa sitä maalattavaan ajoneuvoon. Jos väri ei täsmää, korjaa sitä sävyttämällä tai käytä sopivaa varianttia.

Color Profi System -värimalleja käytettäessä malliruiskutusta tarvitaan vain harvoin, koska värimalliliuskat ovat itsessään ruiskutusmalleja.

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 0.1 µm.

Tässä julkaisussa esitetyt tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietoomme ja kokemukseemme. Ottaen huomioon, että tuotteidemme käsittelyyn ja käyttöön vaikuttavat useat eri tekijät, nämä tiedot eivät vapauta tehtävän suorittajaa omien tutkimusten ja testien tekemisestä; nämä tiedot eivät myöskään sisällä minkäänlaisia takuita tietyistä tuoteominaisuuksista tai tuotteiden soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhteet, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitun sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuote-erittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme <http://techinfo.glasurit.com> tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

