

ADEKIT 50ml ja 400ml LIIMAPATRUUNOIDEN KÄYTTÖ

Ohje koskee kaikkia Sikan Adekit sarjan 2K-liimatyyppisiä. Ohjetta noudattaen varmistetaan liiman oikeasta sekoituksesta, jotta liimaustulos olisi valmistajan tavoitteen mukainen.

1. Tarkista että liimatuubi on ehjä ja se ei ole vanhentunut. Jokaisen tuubin kyljessä on kerrottu vanhenemiskuukausi, jonka jälkeen liiman toimivuutta ei voida enää taata. Löydät tämän kuukauden merkittynä *Expire-* sanan perään.
2. Liimatuubin mukana toimitetaan sopivia sekoituskärkiä. Sekoituskärjen oikea malli varmistaa oikean sekoituksen. Sekoituskärjen valintaan vaikuttaa käytettävä liimatyyppi.
3. Valitse annosteluun sopiva laitteisto. Suositeltavaa olisi käyttää paineilmatoimista annostelijaa, sillä se varmistaa liiman riittävän virtausnopeuden parhaan sekoituksen aikaansaamiseksi. Jos käytetään manuaalista annostelijaa, tulee liiman väriä ja sekoittuvuutta tarkkailla työn edetessä. Materialshopista löydät myös annostelijat.
4. Kun otat liimatuubin käyttöön, poista mäntien takaosasta foliokalvo (tämä vai PU-liimoissa). Tämän jälkeen poista muovikorkki kierteen päältä. Tämän jälkeen esiin tulee liimatuubin muovinen sinettikärki, joka pitää katkaista. Hyvä tapa katkaista pää on esimerkiksi kolauttaa sitä varovasti pöydän kulmaan. Tarkista sinetin irrottua että kummankin komponentin kärki on esteettömästi auki.
5. Aseta liimatuubi annostelijaan. Tässä vaiheessa on tärkeää, että liimatuubin männistä painetaan annostelijalla ”tyhjät pois”, jotta kummankin komponentin virtaus saadaan tasaiseksi heti alusta alkaen. Sopiva puristus on siten, että kummatkin komponentit tulevat juuri ulos tuubista.
6. Aseta sekoituskärki liimatuubin tiukasti, jotta liima ei pääse virtaamaan ohi kärjen.
7. Ennen kuin aloitat varsinaisen liimaustyön, purista liimaa läpi sekoituskärjestä kunnes näet liimamassan olevan tasaväristä.
8. Tämän jälkeen voit aloittaa liimaustyön.
9. Jos et käytä koko liimatuubia yhdellä työkerralla, anna liiman kovettua sekoituskärkeen ja jätä kärki paikalleen siihen saakka kunnes liimalle tulee tarvetta uudelleen. Toista yllä olevat toimenpiteet 5-7 myös uudelleen käyttöönoton yhteydessä.
10. Liimatuubi ei säily enää käyttöönoton jälkeen yhtä hyvin, vaan se tulisi käyttää mahdollisimman pian aukaisemisen jälkeen. Säilyvyys on hyvin liimakohtaista.

