

100-MB 50

Häivyty sapuaine



A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:

Häivyty sapuaineen 100-MB 50 tehtävänä on parantaa ja optimoida metalli- ja helmiäis partikkelien asettumista häivyty salueella.
Kun värimassa on ruiskutettu häivyty salueelle, voivat metalli- ja helmiäis partikkelit häivytyksen vuoksi asettua väärään asentoon.
Käytettäessä häivyty sapuainetta 100-MB 50 ennen värin häivytystä, voidaan partikkeleiden asettumista parantaa.
Apuaine vastaanottaa ohutta maalin häivytyssumua ja kääntää partikkelit oikeaan asentoon, kuten normaalissa märkäruiskutuksessa tapahtuu.
Apuaineella estetään metallivärin häivytyksen tummien rajojen syntyminen ja vältetään hiomanaarmujen esiintymistä.

Ominaisuudet:

Häivyty sapuaine 100-MB 50 on käyttövalmis, eikä tarvitse erillistä ohennetta. Vain purkin ravistus ennen käyttöä.

Huomautukset:

Häivyty sapuainetta 100-MB 50 ei saa haihduttaa matak si ennen kuin 100- linjan vesimassahäivyty on valmis. Häivyty skorjauksiin korkeissa lämpötiloissa tai alhaisessa ilmankosteudessa, voidaan käyttää 100-MB 50 tilalla apuainetta 100-MB 50X, kunhan X sideainetta ja ohennusta on käytetty vesimassan sekoituksessa.



Menetelmä

Ole hyvä ja katso Glasurit Know How osio "100 linja" saadaksesi tarkemmat tiedot ja ohjeet ruiskutuksesta.

Käyttövalmis tuote. Vain ravistus ennen käyttöä.

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/II B(d)(420)249: EU raja-arvo tälle tuotteelle (tuote kategoria: IIB.d) on käyttövalmiissa muodossa maks 420 g/litra VOC. Tämän tuotteen



VOC sisältö on 249 g/litra.

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 ennakkoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitua sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuoteerittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme www.glasurit.com tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

100-MB 50

Häivytyssapuaaine

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:		 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutuspaine	bar	2	
Suuttimen koko		1,3-1,4	
Ruiskutuskertoja		1 täysi ruiskutuskerros + 1 märkää märeille "viimeistely kerros"	
Haihdutus 20°C	min	Häivytyssapuaainetta 100-MB 50 ei saa haihduttaa matakasi ennen kuin 100- linjan vesimassahäivytyks on valmis	
Kerrospaksuus:	µm	10-15	
Maalausohjeet		Ruiskutuspaine = tulopaine Asetukset riippuvat ruiskun valmistajasta. Ole hyvä ja katso lisätiedot Glasurit Know How Osio "PERUSTIEDOT- MAALAAMON LAITTEET"	

Turvallisuuskvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/II(d)(420)249: EU raja-arvo tälle tuotteelle (tuote kategoria: IIB.d) on käyttövalmiissa muodossa maks 420 g/litra VOC. Tämän tuotteen

VOC sisältö on 249 g/litra.

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 ennakkoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitua sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuoteerittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme www.glasurit.com tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

06/2020