

# 100-MB 50X

Häivytsapuaaine



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Työmenetelmä:

Häivytsapuaineen merkintä X tarkoittaa, että tuote on korkeisiin lämpötiloihin ja/ tai alhaiseen ilmankosteuteen.

Häivytsapuaineen 100-MB 50X tehtävänä on parantaa ja optimoida metalli- ja helmiäis partikkelien asettumista häivytsalueella.

Kun värimassa on ruiskutettu häivytsalueelle, voivat metalli- ja helmiäis partikkelit häivytyksen vuoksi asettua väärään asentoon.

Käytettäessä häivytsapuaainetta 100-MB 50X 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:

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

## Huomautukset:

Häivytsapuaainetta 100-MB 50X ei saa haihduttaa matakasi ennen kuin 100- linjan vesimassahäivyts on valmis.



## 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/IIB(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](http://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

## 100-MB 50X

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 50X ei saa haihduttaa matakasi ennen kuin 100- linjan vesimassahäivytyt 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"	

**Turvallisuusvinkki:**

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 soveltuvaa sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuoteerittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme [www.glasurit.com](http://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