

90

90-Linja Värimassa

A brand of BASF –  
We create chemistry

- Työmenetelmä:** Metall- ja kiintovärimassa/kirkaslakka viimeistely. Märkää-märälle prosessi Glasurit kirkaslakalla.
- Ominaisuudet:** Erittäin hyvä peittokyky, todella tehokas.  
Vesiohenteinen, alle 10% orgaanisia liuottimia.
- Huomautukset:**
- Sekoituskaavat käyttäen sideaineita 90-M 4 / 90-M 4 slow ja sekoitussävyt saatavilla kattamaan kaikki tarvittavat sävyt autojen korjausmaalauksessa.
  - Korkeissa lämpötiloissa ja isojen pintojen ruiskutuksissa on mahdollista korvata 90-M 4 tuotteella 90-M 4 Hidas, korvaa samanaikaisesti 93-E 3 ohenne, 93-E 3 Hidas-ohenteella.
  - Ohentamaton sekoitus säilyy 6 kuukautta suljetussa muoviasiassa tai sisältä muovipinnoitetussa peltiasiassa.
  - Käytä 93-IC 330, jos autovalmistajan suositus ( Katso Käyttötekniiset ohjeet).
  - Haihdutusta voidaan nopeuttaa huomattavasti käyttämällä asiaan kuuluvia puhallusjärjestelmiä.
  - Haihdutusaika ennen Glasurirkirkaslakkausta: 2-3 min. (kunnes pinta on matta).
  - Vaihda sekoitussuhde 100:80 käytettäessä valkoisia sekoitussävyjä joissa korkea ruiskutusviskositeetti..

**Riittoisuus**130 m<sup>2</sup>/l 1 µm**Sekoitussuhde****2:1**

100 til. %

90 Linja  
(sekoituskaavan mukaan)**Ohenne**

50 til. %

93-E 3, -E 3 slow  
**(sekoita VÄLITTÖMÄSTI ohenteen lisäämisen jälkeen)**  
Käytettäessä sekoituskaavassa 90-M 4 Hidasta sideainetta, on myös käytettävä 93-E 3 Hidasta ohennetta.**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia &lt; 0.1 µm.



**2004/42/IIB(d)(420)419:** EU raja-arvo tälle tuotteelle ( tuote kategoria: IIB.d ) on käyttövalmiissa muodossa maks 420 g/litra VOC. Tämän tuotteen VOC sisältö on 419 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 ennakoilmoitusta 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.

90

90-Linja Värimassa

A brand of BASF –  
We create chemistry

Työmenetelmä:	 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
<b>Ruiskutuspain</b> e	2 bar	2 bar
<b>Suutinpaine</b>		0,7 bar
<b>Suuttimen koko</b>	1,3-1,4	1,3
<b>Ruiskutuskertoja</b>	2 (ruiskuta peittoon) + ½ efektiruiskutus	
<b>Haihdutus 20°C</b>	Haihduta matakasi jokaisen ruiskutuskerroksen välissä (noin 5 min).	
<b>Kerospaksuus:</b>	10-15 µm	

**Hionta**

Poista pölyhiukkaset hiomalla kuivana; häivytä hienovaraisesti ja ruiskuta efektikerros lopuksi.

Ota huomioon: Autojen korjausmaalauksessa on aina noudatettava ajoneuvon valmistajien korjausohjeita sekä tässä asiakirjassa kerrottuja tuoteteknisiä ohjeita, erityisesti erilaisten antureiden osalta.

**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** EU raja-arvo tälle tuotteelle ( tuote kategoria: IIB.d ) on käyttövalmiissa muodossa maks 420 g/litra VOC. Tämän tuotteen VOC sisältö on 419 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 tietyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhte, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta 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

03/2024