

A-A-42

Eco Balance häivytysohjenne





A brand of BASF –
We create chemistry

| | |
|----------------------|--|
| Työmenetelmä: | AraClass - Eco Balance häivytysohjenne AraClass kirkaslakoille sekä 22 Linjan pintamaaleille. |
| Ominaisuudet: | Tarkkaan määritelty yhdistelmä ohenteita, joiden tarkoitus on sulattaa kirkaslakan häivytystä. Soveltuu kirkaslakan häivytyksiin ja spot repair pienkorjauksiin. |
| Huomautukset: | Tuote on ruiskutusvalmis. Sekoita hyvin ennen käyttöä. |

Käsittely

Älä käytä epämuodostuneita aerosolipurkkeja. Ravistaessasi tölkkiä älä iske sitä kiinteitä esineitä vasten. Ravistamisen aikana sekoituskuulat vapautuvat. Vältä kolhuja, kitkaa ja iskuja.

2-3 ruiskutuskierrosta kirkaslakan häivytyalueelle ja sumureunalle.

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Työmenetelmä: |  Perinteinen maaliruisku |  HVLP-ruisku |
| Ruiskutuspain | bar 2 | 2 |
| Suutinpaine | bar | 0,7 |
| Suuttimen koko | 1,3 | 0,8-1 |
| Ruiskutuskertoja | 2-3 ruiskutuskierrosta kirkaslakan häivytyalueelle ja sumureunalle. | |
| Maalausohjeet | HVLP minijet ruisku | |

Muita huomioita Käytetään yhdessä kirkaslakan kanssa.

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/IIB(e)(840)839: tämän tuotteen EU raja-arvo (tuotekategoria: IIB.e) käyttövalmiina max 840 g/l VOC. VOC sisältö 839 g/l.

Tässä julkaisussa esitetyt tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietoomme ja kokemuksemme. 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 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

06/2022

A-A-42

Eco Balance häivytysohenne



A brand of BASF –
We create chemistry



Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/IIIB(e)(840)839: tämän tuotteen EU raja-arvo (tuotekategoria: IIB.e) käyttövalmiina max 840 g/l VOC. VOC sisältö 839 g/l.

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 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

06/2022