

## A-A-80

Eco Balance UV häivytyssisäaine

A brand of BASF –  
We create chemistry

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Työmenetelmä:</b> | AraClass - Eco Balance UV häivytysohje AraClass UV kirkaslakalle.  |
| <b>Ominaisuudet:</b> | Liuottimien yhdistelmä, jota käytetään sulattamaan AraClass UV-kirkaslakan häivytyalueita korjausmaalauksissa. |
| <b>Huomautukset:</b> | Tuote on käyttövalmis. Sekoita hyvin ennen käyttöä.  |

Käyttövalmis

|                         |  |                    |
|-------------------------|--|--------------------|
| <b>Työmenetelmä:</b>    | <b>Perinteinen maaliruisku</b>   | <b>HVLP-ruisku</b> |
| <b>Ruiskutuspaino</b>   | <b>bar</b>   | 1-1,5              |
| <b>Suuttimen koko</b>   |  | 1                  |
| <b>Ruiskutuskertoja</b> |  | 2 - 3              |
| <b>Maalausohjeet</b>    | Älä ruiskuta liikaa. Mikäli pinta ei näytä vielä valmiilta, anna pinnan tasoittua muutama sekunti ruiskutuksen jälkeen ennen kuin ruiskutat lisää. |                    |

**UV kuivatus**

Kuten suositeltu UV kirkaslakan ohjeissa.

**Muita huomioita**

Lampun etäisyys ja suuntaus maalattavalle alueelle on kriittistä lopullisen kovettumisen kannalta.

**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia &lt; 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 tiettyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhte, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitun 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

03/2022