





A-C-32

Eco Balance kirkaslakka, superior gloss

A brand of BASF –
We create chemistry

| | |
|----------------------|---|
| Työmenetelmä: | AraClass - Eco Balance kirkaslakka Glasurit vesiohenteisille värimassoille. |
| Ominaisuudet: | Eco tehokas kirkaslakka - "high end" viimeistelty pinta. Huippuhieno kiilto. |
| Huomautukset: | Valitse kovettaja ja ohennyhdistelmä lämpötilan ja maalattavan kohteen koon mukaan. |

| | | | | |
|---|--|--------------|--|-----------------------------|
| | | 3:1:1 | | |
|  | Sekoitusuhde | 100 til. % | A-C-32 | |
|  | Kovettaja | 33 til. % | A-H-410, -H-430, -H-440 Eco Balance pintamaalikovettaja | |
|  | Ohenne | 33 til. % | A-R-110, -R-120, -R-130, -R-140 Eco Balance ohenne | |
|  | Ruiskutusviskositeetti 20°C | DIN 4: | 18-22 s | Käyttöaika /20°C 2 t |

| | | | |
|-------------------------|------------|--|--|
| Työmenetelmä: | |  Perinteinen maaliruisku |  HVLP-ruisku |
| Ruiskutuspain | bar | 2 | 2 |
| Suutinpain | bar | | 0,7 |
| Suuttimen koko | | 1,2-1,3 | 1,3 |
| Ruiskutuskertoja | | | 2 |
| Haihdotus 20°C | min | 3-5min välihaihdutuksella. Ei haihdutusta ennen unikuivatusta. | |
| Kerrospaksuus: | µm | 40-60 | |
| Maalausohjeet | | Vaihtoehtoisesti: 1 ½ ruiskutuskierrosta (ei välihaihdutusta kierrosten välillä). | |

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 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 tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

A-C-32

Eco Balance kirkaslakka, superior gloss



A brand of BASF –
We create chemistry



| | |
|----------------------|-----------|
| Kuivaus 20 °C | 8 t |
| Kuivaus 40 °C | 45-60 min |
| Kuivaus 60 °C | 30 min |



| | |
|------------------------|--------|
| IR (lyhytaalto) | 10 min |
|------------------------|--------|

Muita huomioita

Kuivausaikoihin vaikuttaa valittu kovettaja ja ohenneyhdistelmä, sekä ruiskutettu kalvopaksuus. Lisäaineella A-A-10 voidaan lyhentää kuivausaikaa.

Huomautukset

Kiillotus mahdollista ohjeistetun kuivatuksen ja jäähtytyksen jälkeen.



Turvallisuuskvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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