

P-C-22

Vaihtoehto P-A-910 Textuuri lisäaineella



A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä: P-C-22 Performance kirkaslakka, P-A-910 Tekstuuri lisäaineella.
Huomautukset: Lisää korkeintaan 50% P-A-910 tekstuuri lisäainetta saavuttaaksesi halutun tekstuurin tai tee tietokoneella olevan sekoituskaavan mukaan.



Sekoitussuhde PreMix

2 P-C-22
1 P-A-910

Tai sekoituskaavan mukaan.

2:1+10 til. %



Sekoitussuhde

100 til. % PreMix



Kovettaja

50 til. % P-H-430
ProClass pintamaali kovettaja



Ohenne

10 til. % P-R-120
ProClass Ohenne, normaali



Ruiskutusviskositeetti 20°C

DIN 4: 17-19 s

Käyttöaika /20°C

30 min

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 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.

P-C-22

Vaihtoehto P-A-910 Textuuri lisäaineella

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutusaine	2 bar	
Suuttimen koko	1,2-1,3	
Ruiskutuskertoja	2	
Haihdutus 20°C	Haihduta matakasi kerrosten välissä ja ennen uunitusta.	
Kerospaksuus:	40-50 µm	



Kuivaus 20 °C	10 t
Kuivaus 40 °C	30 min

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 tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.