






A-C-10

Vaihtoehtoinen menetelmä A-R-140 Eco Balance ohenne, extra hidas

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	A-C-10 Eco Balance kirkaslakka, nopeasti kuivuva, yhdessä A-R-140 Eco Balance ohenteen, extra slow kanssa
Ominaisuudet:	Käytä ohennetta A-R-140 ainoastaan yhdistelmänä Eco Balance kovettajien A-H-430 / A-H-440 kanssa. Tarkoitettu korkeisiin lämpötiloihin ja infrapunakuivaukseen.

		3:1:1			
	Sekoitusuhde	100 til. %		A-C-10	
	Kovettaja	33 til. %		A-H-430, -H-440 Eco Balance pintamaalikovettaja	
	Ohenne	33 til. %		A-R-140 Eco Balance ohenne, extra slow	
	Ruiskutusviskositeetti 20°C	DIN 4:	18-21 s	Käyttöaika /20°C	45 min

Työmenetelmä:		 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutuspain	bar	2	2
Suutinpain	bar		0,7
Suuttimen koko		1,3-1,4	1,3
Ruiskutuskertoja		1 ½ ruiskutuskierrosta (ei välihaihdutusta kierrosten välillä).	
Haihdutus 20°C	min	Ei haihdutusta ennen uunikuivatusta.	
Kerospaksuus:	µm	40-60	
Maalausohjeet		Vaihtoehtoisesti: 2 ruiskutuskierrosta, noin 3-5min välihaihdutuksella.	

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-10

Vaihtoehtoinen menetelmä A-R-140 Eco Balance ohenne, extra hidas



A brand of BASF –
We create chemistry



Kuivaus 60 °C 10-15 min



IR (lyhytaalto) 10 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.