





## A-C-20



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

A brand of BASF –  
We create chemistry

**Työmenetelmä:** A-C-20 Eco Balance kirkaslakka, universal yhdessä A-R-140 Eco Balance ohenne, extra hidas

**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			
	<b>Sekoitusuhde</b>	100 til. %	A-C-20	
	<b>Kovettaja</b>	33 til. %	A-H-430, -H-440 Eco Balance pintamaalikovettaja	
	<b>Ohenne</b>	33 til. %	A-R-140 Eco Balance ohenne, extra hidas	
	<b>Ruiskutusviskositeetti 20°C</b>	DIN 4:	18-21 s	<b>Käyttöaika /20°C</b> 2 t

Työmenetelmä:		 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
<b>Ruiskutuspain</b>	<b>bar</b>	2	2
<b>Suutinpain</b>	<b>bar</b>		0,7
<b>Suuttimen koko</b>		1,3-1,4	1,3
<b>Ruiskutuskertoja</b>		1 ½ ruiskutuskierrosta (ei välihaihdutusta kierrosten välillä).	
<b>Haihdutus 20°C</b>	<b>min</b>	Ei haihdutusta ennen uunikuivatusta	
<b>Kerros</b>	<b>µm</b>	40-60	
<b>Maalausohjeet</b>		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 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 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](http://www.glasurit.com) tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

# A-C-20

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



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Kuivaus 60 °C** 25 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/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](http://www.glasurit.com) tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.