







A-C-32

Vaihtoehtoinen menetelmä A-A-12 Eco Balance ilmakeiväus lisäaineella

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	A-C-32 Eco Balance kirkaslakka A-A-12 Eco Balance ilmakeiväus lisäaineella.
Ominaisuudet:	A-A-12 käyttö mahdollistaa pölykuivan pinnan nopeammin. Hiottavuus, kiillotettavuus ja osan kokoonpanovalmius paranee merkittävästi.
Huomautukset:	Käytä A-A-12 lisäainetta vain huonelämpötilassa > 20°C. Ilman lämpötila ja kerrospaksuus vaikuttavat merkittävästi kuivausaikaan.

		3:1:1	
	Sekoitusuhde	100 til. %	A-C-32
	Kovettaja	33 til. %	A-H-410, -H-420 Eco Balance kovettaja
	Ohenne	33 til. %	A-A-12 Eco Balance ilmakeiväus lisäaine
	Ruiskutusviskositeetti 20°C	DIN 4: 18-21 s	
	Käyttöaika /20°C	45 min	

Työmenetelmä:	 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutusaine	2 bar	2 bar
Suutinaine		0,7 bar
Suuttimen koko	1,3-1,4	1,3
Ruiskutuskertoja	1 ½ ruiskutuskerrosta (ei haihdutusta kerrosten välissä)	
Kerrospaksuus:	40-50 µm	

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, mittasuhteet, 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

Vaihtoehtoinen menetelmä A-A-12 Eco Balance ilmakeivaus lisäaineella



A brand of BASF –
We create chemistry



Kuivaus 20 °C

4 t

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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

07/2024