





A-T-20



Vaihtoehtoinen menetelmä A-A-10 Eco Balance kiihdyttimellä



A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	A-T-20 Eco Balance 22 Linjan sideaine (sekoita kaavan mukaan) käyttäen A-A-10 Eco Balance kiihdytintä.
Ominaisuudet:	Nopeuttaa kuivumista pystypinnoilla. A-A-10 lisäaine lisää kemiallista reaktiota käytettävien tuotteiden välillä, mahdollistaen lyhyemmät odotusajat ennen kiilloituksen tai kasauksen aloittamista.

		3:1:1			
	Sekoitusuhde	100 til. %	A-T-20 (sekoita kaavan mukaan)		
	Kovettaja	33 til. %	A-H-410, -H-430 Eco Balance lakan kovettaja		
	Ohenne	33 til. %	A-A-10 Eco Balance speed additive		
	Ruiskutusviskositeetti 20°C	DIN 4:	20-24 s	Käyttöaika /20°C	30 min

Työmenetelmä:	 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutuspain	bar	2
Suutinpain	bar	0,7
Suuttimen koko		1,3-1,4
Haihdutus 20°C	min	noin 5 minuuttia jokaisen ruiskutuskerroksen jälkeen
Kerros	µm	50-70
Maalausohjeet	Vaihtoehtoisesti: 1 ½ ruiskutuskerrosta (ei välihaihdutusta kerrosten välissä).	

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-T-20

Vaihtoehtoinen menetelmä A-A-10 Eco Balance kiihdyttimellä



A brand of BASF –
We create chemistry



Kuivaus 20 °C

4 t



Kuivaus 60 °C

20 min



IR (lyhytaalto)

6 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.