

22-PT 9050

22 Linja musta

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	ProClass - 22 Linja valmissävy.
Ominaisuudet:	Pintamaali - musta
Huomautukset:	Valitse ProClass kovete ja ProClass ohenne, lämpötilan ja maalattavan kohteen koon mukaan.

		2:1+10 %		
	Sekoitusuhde	100 til. %	22-PT 9050	
	Kovettaja	50 til. %	P-H-410, -H-430, -H-440 ProClass pintamaalikovete	
	Ohenne	10 til. %	P-R-110, -R-120, -R-130 ProClass ohenne	
	Ruiskutusviskositeetti 20°C	DIN 4:	20-22 s	Käyttöaika /20°C 2 t

Työmenetelmä:		Perinteinen maaliruisku	HVLP-ruisku
Ruiskutuspain	bar	2	2
Suutinpain	bar		0,7
Suuttimen koko		1,3-1,4	1,3
Ruiskutuskertoja		2	
Haihdutus 20°C	min	Noin 5 min jokaisen ruiskutuskerroksen välissä	
Kerros	µm	50-70	
Maalausohjeet		½ + 1 voidaan ruiskuttaa pystypinnoille (ei haihdutusta ruiskutusten 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, 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.

22-PT 9050

22 Linja musta



A brand of BASF –
We create chemistry



Kuivaus 20 °C 8 t

Kuivaus 60 °C 30 min



IR (lyhytaalto) 8 min

Muita huomioita Kuivumisaikoihin vaikuttaa valittu kovete ja ja ruiskutettu kalvopaksuus.

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 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.