





# P-C-30

Kirkaslakka, high gloss

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Työmenetelmä:</b>	ProClass - kirkaslakka erityisesti 90- linjan vesimassalle.
<b>Ominaisuudet:</b>	Tehokas kirkaslakka - korkealaatuinen ja viimeistelty pinta. Täydellinen kiilto ja tasoittuvuus.
<b>Huomautukset:</b>	Valitse kovete- ja ohenneyhdistelmä lämpötilan ja maalattavan kohteen koon mukaan.

		<b>2:1+10 %</b>			
	<b>Sekoitusuhde</b>	100 til. %	P-C-30		
	<b>Kovettaja</b>	50 til. %	P-H-410, -H-430, -H-440 ProClass pintamaalikovete		
	<b>Ohenne</b>	10 til. %	P-R-110, -R-120, -R-130 ProClass ohenne		
	<b>Ruiskutusviskositeetti 20°C</b>	DIN 4:	19-22 s	<b>Käyttöaika /20°C</b>	2 t

<b>Työmenetelmä:</b>	 <b>Perinteinen maaliruisku</b>	 <b>HVLP-ruisku</b>	
<b>Ruiskutusaine</b>	<b>bar</b>	2	2
<b>Suutinaine</b>	<b>bar</b>		0,7
<b>Suuttimen koko</b>		1,3-1,4	1,3
<b>Ruiskutuskertoja</b>		1 ½ ruiskutuskierrosta (ilman haihdutusta kierrosten välillä).	
<b>Haihdutus 20°C</b>	<b>min</b>	Ei haihdutusta ennen uunikuivausta.	
<b>Kerospaksuus:</b>	<b>µm</b>	40-60	
<b>Maalausohjeet</b>	Vaihtoehtoisesti: 2 ruiskutuskierrosta noin 3 min haihdutuksella kierrosten välisää.		

**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia &lt; 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, 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](http://www.glasurit.com) tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

# P-C-30

Kirkaslakka, high gloss



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Kuivaus 20 °C** 10 t

**Kuivaus 60 °C** 30 min



**IR (lyhytaalto)** 8 min

#### Muita huomioita

Kuivumisaikoihin vaikuttaa valittu kovete- ja ohenneyhdistelmä sekä ruiskutus.  
P-A-920 kiihdytin voi lyhentää kuivatusaikoja.

#### Huomautukset

Pinnan viimeistelyt voidaan tehdä ohjeenmukaisen kuivumisajan ja jäähdytyksen jälkeen.

Ota huomioon: Autojen korjausmaalauksessa on aina noudatettava ajoneuvon valmistajien korjausohjeita sekä tässä asiakirjassa kerrottuja tuoteteknisiä ohjeita, erityisesti erilaisten antureiden osalta.

#### Turvallisuuskvinkki:

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 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.