

176-72

1K täytepohjamaali, tummanharmaa, vesiohenteinen

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:	Vesiohenteinen praimer fylleri Tartuntamaali huonosti kovettuneelle vanhalle maalille Tartuntamaali TPA-alustoille Voidaan käyttää hiomakontrolliväriä (1:1 Glasurit® 93-E3 kanssa tai 100-E 5)
Ominaisuudet:	Sisältää alle 5% orgaanisia liuotinaineita
Huomautukset:	<ul style="list-style-type: none"> • Minimikäyttölämpötila: 15°C. • Kuivuminen riippuu lämpötilasta, kosteudesta, ilmanvaihdosta ja kerrospaksuudesta. • Aseta maaliruiskun suutin veteen kun se ei ole käytössä. • Käytä 700-1 työvälineiden puhdistukseen. • Kerää ylijäänyt maali ja jätevesi, käsittele 700-7 hydytysaineella ja poista asiankuuluvan teknisen infolehtisen mukaisesti.

**Riittoisuus**366 m²/l 1 µm**Ohenne**

10 %

93-E 3, 100-E 5

**Ruisutusviskositeetti
20°C**

DIN 4:

25-35 s

Käyttöaika /20°C

7 vuorokausi

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 0.1 µm.



2004/42/II(c 1)(540)180: EU raja-arvo tälle tuotteelle (tuotekategoria: IIB.cl) käyttövalmissa muodossa on maks. 540 g/l VOC. VOC sisältö tässä tuotteessa on 180 g/l.

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 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.

176-72

1K täytepohjamaali, tummanharmaa, vesiohenteinen

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä:		 Perinteinen maaliruisku	 HVLP-ruisku
Ruiskutuspaino	bar	2	2-3
Suutinpaine	bar		0,7
Suuttimen koko		1,6-1,8	1,7-1,9
Ruiskutuskertoja		2	
Haihdutus 20°C	min	noin 5 min. ruiskutuskertojen välissä, haihduta kunnes matta	
Kerrospaksuus:	µm	40-60	



Kuivaus 20 °C 2 t; lämpötila min. 20°C, kosteus maks. 50%

Kuivaus 60 °C 30 min



IR (lyhytaalto) 3 min. 50% + 5 min. 100%

IR (keskiaalto) 15-20 min



Hionta P800



Hionta: kone P400 - P500
Puhdista taas 700-1 puhdistusaineella

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 0.1 µm.

2004/42/II(c I)(540)180: EU raja-arvo tälle tuotteelle (tuotekategoria: IIB.cl) käyttövalmissa muodossa on maks. 540 g/l VOC. VOC sisältö tässä tuotteessa on 180 g/l.

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 soveltua 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

01/2022