

151-170 AE

UV praimerfylleri, harmaa, spray

A brand of BASF –
We create chemistry

Työmenetelmä: Pohjahiontamaali metallille

Ominaisuudet: Soveltuu teräkselle, sinkitylle teräkselle ja alumiinille.
Hyvät ruosteenesto-ominaisuudet, erinomainen pintamaalin eristävyys.

**Menetelmä**

Tuote on käyttövalmis.

Käsittely

Älä käytä epämuodostuneita spraypurkkeja. Ravistaessaan tölkkiä, älä iske kiinteitä esineitä vasten. Ravistamisen aikana sekoituspallo vapautuvat. Vältä lommoja, kitkaa ja iskuja.



Älä käytä suorassa auringonvalossa.
Älä altista auringonvalolle varastoinnin aikana.



Ruiskutuskertoja: ½ + 1
Kerospaksuus: maks. 120 µm
Haihdutus 20°C: n. 20 s kerrosten välissä.
151-170 AE vaikuttaa läpinäkyvältä, eikä sitä pidä ruiskuttaa peittoon.

**Ruiskutusviskositeetti**
20°C

DIN 4:

18-20 s

Käyttöaika /20°C**Työmenetelmä:**

Perinteinen maaliruisku



HVLP-ruisku

Kerospaksuus:

µm

maks. 80

Maalausohjeet

Alternatively: max.120 µm with 60 s between the first and the second coat and 90 s flash-off before UV drying.

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/IIB(c II)(540)540: tämän tuotteen EU raja-arvo (tuotekategoria: IIB.C II) käyttövalmiina max 540 g/litre VOC. VOC sisältö on 540 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 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

08/2021

151-170 AE

UV praimerfylleri, harmaa, spray



A brand of BASF –
We create chemistry



UV kuivatus

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)

Käytettäessä LED kuivaimia, voidaan kuivatusaika lyhentää, johtuen niiden suuremmasta voimakkuudesta ratkaisevalla aallonpituusalueella. Tämä tulee tarkistaa yksilöllisesti.



Hionta

P800



Hionta: kone

P400 - P500

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/II B(c II)(540)540: tämän tuotteen EU raja-arvo (tuotekategoria: IIB.C II) käyttövalmiina max 540 g/litre VOC. VOC sisältö on 540 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 sovitun 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

08/2021