

Glasurit® Puhdistusaine

G / X

Työmenetelmä:

1. Glasurit 700-1 Puhdistusaine pintojen ja häivytyalueiden puhdistukseen ennen Glasurit 176-72 1 K Praimer Fyllerin ja Glasurit 90-linjan metallihohtoväriin tai unisävy pintamaalin ruiskutusta. Puhdistusaine toimii antistaattisena aineena ja vähentää pölyn kiinnittymistä muoviosiin pintamaalia ruiskutettaessa.

Voidaan käyttää maaliruiskujen puhdistukseen.

Huuhto puhtaata ruiskutusvälineet 700-1 puhdistusaineella.

Käyttö

Liota nukkaamaton liina 700-1 aineeseen ja pyyhi maalattavat pinnat tai ruiskuta 700-1 maalattaville pinnoille ja pyyhi nukkaamattomalla liinalla.

Ominaisuudet:

- Hyvät puhdistusominaisuudet
- Antistaattinen vaikutus (muoviosien korjausta varten)

Huomautukset:**Glasurit 700-1 Puhdistusaine**

- alustojen puhdistamiseen ennen Glasurit 176-72 1K Praimer Fyllerin tai Glasurit 90- linjan metalli- tai uni värimassan ruiskutusta.
- Glasurit 176-72 1K praimerilla käsiteltyjen pintojen puhdistamiseen, sen jälkeen kun ne on hienohiottu.
- käytetään antistaattisena aineena ennen pintamaalin ruiskutusta (varsinkin muoviosille);
- maaliruiskujen puhdistamiseen ennenkuin niitä käytetään Glasurit 176-72 1K Praimer Fyllerin tai Glasurit 90-linjan metalli tai unisävyjen värimassan ruiskutukseen.

	Menetelmä	RATIO Aqua
---	------------------	-------------------

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

2004/42/II B(a II)(200)198: tämän tuotteen EU raja-arvo (tuotekategoria: IIB.a II) käyttövalmiissa muodossa on maks 200 g/litra VOC. tämän tuotteen VOC sisältö on 198 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 ennakkoilmoitusta eivätkä ne määrittele soveltua sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuote-erittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme <http://techinfo.glasurit.com> tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

