

Glasurit® muovilisäaine












G / Z

Työmenetelmä: Lisäaine, jonka ansiosta Glasurit Non-Sanding –fillerin voi levittää suoraan kaikille niille maalattaville muovialustoille, joita on yleisesti käytössä ajoneuvoteollisuudessa.

Ominaisuudet: Hyvä sekoituvuus

Huomautukset:

- GRP-muovien maalauksessa muovilisäaineen lisäys ei tarpeellista
- Voidaan tarvittaessa käyttää myös vierekkäisten uusien e-coat –pinnoitettujen osien maalaukseen
- 522-10 muovilisäaine ei lisää tarttuvuutta ei-maalattavilla puhtailla polypropeeni- (PP) tai polyeteenipinnoilla (PE)

	Menetelmä	S 3	
	Sekoitussuhde	3 : 1 : 1 100% til.	285-31, -38, -49, -95, -0
	Kovettaja	33% til.	929-56, -55
	Ohenne	33% til.	522-10
	Ruiskutusviskositeetti DIN 4 20°C	14 – 20 s	Käyttöaika 20°C: 1 – 2 tuntia
	Yläsääliörüisku ruiskutuspain	HVLP-ruisku: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar / 0.7 bar suuttimessa	Perinteinen ruisku: 1,3 - 1,4 mm 2,0 bar
	Ruiskutuskertoja	½ + 1 (kitatulle alueelle / yksi koko maalattavalle pinnalle) Kerros paksaus: 20 – 35 µm	2 Kerros paksaus: 40 – 60 µm
	Haihdutus 20°C	15 – 20 min.	-
	Kuivaus 60°C	-	25 min.
	Hionta: käsi	-	P500 - P800
	Hionta: kone	-	P400 - P500

Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

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 (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.

