



- Käyttö:** Primerfiller
- Ominaisuudet:** Sopii teräkselle, sinkitylle teräkselle, alumiinille ja muoville. Jos muoviosat on pohjustettu 934-10 Glasurit 1K muovitartunta-aineella, voidaan tuotetta käyttää kaikilla autoteollisuudessa yleisesti käytetyillä maalattavilla muoveilla. Hyvät ruosteensuojaominaisuudet, erinomainen pintamaalin kestävyys.
- Huomautukset:**
- Paksu kerros nopeasti, älä ruiskuta peittoon.
 - Älä ruiskuta enempää kuin kaksi kerrosta.
 - Älä ruiskuta suorassa auringonvalossa

	Sekoitusuhde	Materiaali on käyttövalmis.	
	Ravistus	Ravista voimakkaasti 1 - 2 minuuttia ennen käyttöä.	
	Ruiskutusviskositeetti DIN 4 / 20°C	18 – 20 s	
	Yläsäiliöruiskun ruiskutusaine	HVLP yläsäiliöruisku 1.1 mm 0.7 bar suuttimella	Perinteinen yläsäiliöruisku: 1.1 mm, 2.0 bar
	Ruiskutuskerrokset	Pohja-/hiomamaalina Kalvonpaksuus: Metallille: maks. 120 µm ½ + 1	Pohja-/hiomamaalina Kalvonpaksuus muoville: maks. 80 µm ½ + 1
		Jos suurempi kalvonpaksuus on tarpeen, voidaan tuotetta 151-170E Eco Balance ruiskuttaa toinen kerros ja suorittaa välihionta ensimmäisen kerroksen kuivuttua. 151-170E Eco Balance vaikuttaa läpinäkyvältä, eikä sitä pidä ruiskuttaa peittoon.	
	Haihdutus / 20°C	n. 20 s kerrosten välissä Kalvonpaksuudesta riippuen haihdutusaika voi olla pidempikin	
	UV-kuivatus (UV-A > 6 mW/ cm²)	5 min.	
	Hionta: märkä	P800	
	Hionta: epäkesko	P400 – P500	



REDcert²-929-35244206

Turvallisuusvihje:

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 0.1 µm
Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

2004/42/IIB(cII)(540)540: 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 (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.