



## KP1631F

### FREIOPLAST-Prozorni lak

#### Opis izdelka

<b>Tehnologija proizvoda</b>	Sušljiv premaz s topilom
<b>Površino</b>	gladka
<b>Stopnja sijaja</b>	sijajna
<b>Uporaba</b>	set pripravljen za obdelavo
<b>Sušenje</b>	hitro
<b>Možnost lakiranja</b>	mogoče z laki 1K in 2K

#### Splošne lastnosti izdelka

<b>Barvni ton</b>	brezbarvna	
<b>Viskoznost</b>	Čas pretoka 15-17 sek., 4 mm pretočna posoda	DIN 53211
<b>Gostota</b>	0,90-0,91 g/ml	teoretična določitev
<b>Suha snov</b>	16-18 %	teoretična določitev
<b>Referenčni izdelek</b>	Navedene vrednosti se nanašajo na izdelek KP1631FF2338.	
<b>Obstojnost pri skladiščenju</b>	v originalni embalaži najmanj 12 mesecev pri temperaturi 5 do 25 °C. Odprte posode je potrebno uporabiti čim prej.  Datum minimalne obstojnosti vsake sarže je naveden na etiketi izdelka. Material po preteku tega roka ni nujno neuporaben. Vsekakor pa je za vsak posamezen primer uporabe takšne barve potrebno preveriti ustreznost kakovosti predpisanim zatevam.	

#### Uporaba in predelovanje

<b>Predhodna obdelava</b>	Podlaga ne sme vsebovati snovi, ki ovirajo oprijem, kot so olje, maščoba, rja, vodni kamen, ostanki mlina, vosek in ostanki ločilnega sredstva. Priporočamo uporabo ustreznih mehanskih postopkov predobdelave (npr. peskanje, mletje) ali kemičnih postopkov predobdelave (npr. fosfatiranje) v skladu z zahtevami.
<b>Opomba pred uporabo</b>	Pred uporabo dobro premešajte ali homogeno zmešajte sestavine (npr. s hitrim mešalnikom).
<b>Redčilo</b>	Razredčenje EFD 400450
<b>Delovna temperatura</b>	od 10 °C do 25 °C
<b>Brizganje - visoki pritisk</b>	v dostavni viskoznosti
<b>Zračno sušenje</b>	20 °C, 50 % relativna vlaga
<b>Čiščenje delovnih naprav</b>	Razredčenje EFD 400450

#### Opombe

<b>EFD - Info</b>	Dodatne tehnične informacije najdete v EFD Info. št. 170.
-------------------	---



## KP1631F FREIOPLAST-Prozorni lak

### Zaščita dela in zdravja

Pri uporabi materialov za oslojevanje upoštevati običajne varnostne ukrepe kot tudi ukrepe za osebno varstvo. Nadaljnje napotke o nevarnih snoveh, varnostno tehničnih podatkih in priporočilih za zaščito zdravja in okolja lahko povzamete iz ustreznih varnostnih listov.

### Pogoji preskušanja

Navedbe veljajo glede na klimatski standard 23/50 DIN EN 23270. Navedbe slonijo na našem poznavanju izdelka in izkušnjah. Na samo uporabo nimamo nikakršnega vpliva. Za dodatne informacije smo Vam na voljo.

Podatki v tem listu so okvirne vrednosti in se ne morejo uporabljati kot specifikacija.