



KP1631F

FREIOPLAST-Prozirni lak

Opis proizvoda

Tehnologija proizvoda	Sloj koji se suši na zraku na bazi otapala	
Površinski	glatka	
Stupanj sjaja	sjajna	
Upotreba	set spreman za obradu	
Sušenje	brzo	
Mogućnost ponovnog premazivanja lakom	moguće s 1K i 2K bojama laka	

Opšta svojstva proizvoda

Ton boje	bezbojna	
Viskozitet	Vrijeme protoka 15-17 sek., 4 mm protočna čašica	DIN 53211
Gustoća	0,90-0,91 g/ml	teoretski
Suha tvar	16-18 %	teoretski
Referentni proizvod	Navedene vrijednosti odnose se na proizvod KP1631FF2338.	
Postojanost kod skladištenja	u originalnoj ambalaži najmanje 12 mjeseci pri temperaturi 5 do 25 °C. Otvorene posude upotrijebiti što prije. Najmanja postojanost svake sarže navedena je na etiketi proizvoda. Material po isteku roka nije nužno neupotrebljiv. U svakom slučaju je za pojedinačni primjer upotrebe potrebno provjeriti kvalitetu propisanim zahtjevima.	

Upotreba i prerada

Pretpriprema	Podloga ne smije sadržavati tvari koje oštećuju prijanjanje kao što su ulje, mast, hrđa, kamenac, mlinski kamenac, vosak i ostaci sredstva za odvajanje. Preporučamo korištenje prikladnih mehaničkih procesa predobrade (npr. pjeskarenje, mljevenje) ili kemijskih postupaka predobrade (npr. fosfatiranje) u skladu sa zahtjevima.	
Napomena prije upotrebe	Prije upotrebe dobro promješati, npr. sa brzim mješačem.	
Razrjeđivač	EFD razrjeđivač 400450	
Radna temperatura	od 10 °C do 25 °C	
Prskanje - visoki pritisak	u viskoznosti isporuke	
Zračno sušenje	20 °C, 50 % relativna vlaga	
Čišćenje radnih uređaja	EFD razrjeđivač 400450	

Primjedbe

EFD - Info	Dodatne tehničke informacije možete pronaći u EFD Info. br. 170.	
-------------------	--	--



KP1631F FREIOPLAST-Prozirni lak

Zaštita rada i zdravlja

Kod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnosno tehničke informacije i preporuke za zdravlje i zaštitu okoliša mogu se naći u odgovarajućem sigurnosnom listu.

Uvjeti ispitivanja

Sve informacije temeljene na normi 23/50 DIN EN 23270. Informacije su bazirane na našem poznavanju produkta i iskustvima. Na samu primjenu nemamo nikakvog utjecaja. Za dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju.

Informacije u tom listu samo su orijentacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija.