

**KP1631F****FREIOPLAST-Vernice trasp.****Descrizione del prodotto**

Tecnologia dei prodotti	Rivestimento che essicca all'aria contenente solventi	
Superficie	liscio	
Brillantezza	Lucido	
Applicazione	preparato per l'elaborazione	
Essiccazione	rapido	
Sovraverniciabilità	possibile con vernici mono e bicomponente	

Caratteristiche generali del prodotto

Colore	incolore	
Viscosità	Tempo di flusso 15-17 sec., 4 mm tazza di flusso	DIN 53211
Peso specifico	0,90-0,91 g/ml	Teorico
Corpi solidi	16-18 %	Teorico
Prodotto di riferimento	I valori specificati si riferiscono al prodotto KP1631FF2338.	
Durata di stoccaggio	nei contenitori originali, almeno 12 mesi a 5-25 °C. I contenitori aperti vanno utilizzati al più presto. La data di scadenza di ogni lotto è indicata sull'etichetta del prodotto. Uno stoccaggio per un periodo superiore a quello indicato non comporta necessariamente che il prodotto sia inutilizzabile. Per assicurarne la qualità, in questi casi, è essenziale verificare le proprietà richieste dallo scopo di applicazione specifico.	

Applicazione ed lavorazione

Pre-trattamento	Il supporto deve essere privo di sostanze che compromettono l'adesione come olio, grasso, ruggine, incrostazioni, residui di laminazione, cere e distaccanti. Si consiglia l'utilizzo di idonei processi di pretrattamento meccanico (es. sabbiatura, macinazione) o processi di pretrattamento chimico (es. fosfatazione) a seconda dei requisiti.
Nota prima dell'uso	Agitare bene prima dell'impiego o mescolare in modo omogeneo i componenti (ad es. con un miscelatore ad alta velocità).
Diluizione	Diluizione EFD 400450
Temperatura di lavorazione	da 10 °C a 25 °C
Spruzzatura ad alta pressione	nella viscosità di mandata
Essiccazione all'aria	20 °C, 50 % Umidità relativa dell'aria
Pulizia dell'attrezzatura di lavoro	Diluizione EFD 400450

Note

Le nostre schede tecniche intendono fornire una conoscenza sulla base dello stato attuale delle conoscenze. Queste indicazioni, tuttavia, non esonerano da un controllo personale dei nostri prodotti dal punto di vista della loro idoneità ai procedimenti e alle applicazioni desiderati. La vendita dei nostri prodotti avviene secondo quanto prescritto dalle nostre condizioni commerciali, di fornitura e di pagamento.



KP1631F

FREIOPLAST-Vernice trasp.

Info EFD

Ulteriori informazioni tecniche sono disponibili in EFD Info. No. 170.

Tutela del lavoro e della salute

Rispettare le misure precauzionali generalmente applicate per la manipolazione delle sostanze di rivestimento e per la protezione personale durante la lavorazione. Nella relativa scheda di sicurezza sono disponibili informazioni dettagliate sulle sostanze pericolose, dati tecnici di sicurezza e consigli per la tutela della salute e dell'ambiente.

Condizioni di esecuzione della prova

Tutte le indicazioni si basano sulla norma climatica 23/50 DIN EN 23270. Queste informazioni si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza del prodotto. Non abbiamo alcuna influenza sull'applicazione stessa. Rimaniamo a vostra disposizione per qualsiasi ulteriore informazione.

Le informazioni in questa scheda tecnica sono una guida e non rappresentano una specifica.