

PASTA OPACANTE

SYNCRON'

356.0120

CARATTERISTICHE GENERALI

Pasta opacante Syncron ottenuta con la raffinazione di cariche silicee nel veicolo universale del Syncron; permette a quei convertitori che hanno solo la versione lucida di poter essere opacizzati.





SUPPORTO

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

SGRASSAGGIO

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

La quantità di pasta opacante da aggiungere al prodotto lucido varia secondo il tipo di convertitore usato:

Prodotto lucido 1000 g	Opacità 100% Pasta opacante 356.0120	Catalisi	
Su 0100	500 g		
Su 0154-0250-0300-0400	1000 g		
Su 0220	1000 g	500 g 358.250	0
Su 0350	1000 g	500 g 358.035	0

AEROGRAFI

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

APPLICATIONS

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

ESSICCAZIONE

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

SOPRAVERNICIABILE

Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto, lucido, usato.

DATI TECNICI

■ Confezione

3,5 l

■ Colore

Neutro

■ Stoccaggio

36 mesi in confezione integra in luogo fresco e asciutto (18°-20° C)

■ V.O.C.

353 g/l Solo pasta opacante

■ Peso specifico

1.280 ± 5 g/l Solo pasta opacante

■ Residuo secco

60% Solo pasta opacante

■ Resa teorica

Secondo prodotto

■ Pot life

Secondo prodotto

ULTERIORI INFORMAZIONI

I prodotti opachi per la loro natura sono inferiori come resistenza all'esterno dei corrispettivi prodotti lucidi.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro Extra 262.0940.

NORME DI IGIENE E SICUREZZA

IL PRODOTTO È SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

I nostri prodotti, le nostre tecniche sono frutto di anni di ricerche e di studio sia a livello di pratica che di laboratorio, comunque i risultati derivanti dall applicazione di questi non coinvolgono la nostra responsabilit essendo evidente I imponderabilit dei fattori che possono influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.