

INFORMAZIONI TECNICHE



SMALTO RAPIDA ESSICCAZIONE

0150

CARATTERISTICHE GENERALI

Lo smalto Syncron rapida essiccazione si ottiene mescolando le basi concentrate (20%) del sistema con il convertitore 357.0150 (80%). Le finiture che si ottengono offrono buona elasticità, brillantezza e resistenza. Prodotto adatto per l'industria in generale.



DAL 238





17"-20" FORD 4



Indefinito



2 - 3 mani



1,4 - 1,6 mm 3,5 - 4 bar



10 min. a 20° C



Diluizione 30 % 359.7000



1,6 - 1,8 mm 3,5 - 4 bar



24 h a 20° C



1,4 - 1,6 mm 0,7 bar all'ugello

Non consigliata



INFORMAZIONI TECNICHE



SUPPORTO

Fondi, isolanti e vernici preesistenti ben essiccate.

Su antiruggine 1K 357.0120 o antiruggine epossidica 357.0360 del sistema.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Ultimare la carteggiatura del supporto con carta abrasiva grana P400 a secco, P1000 ad umido.

SGRASSAGGIO

Sgrassare il supporto con diluente antisiliconico da lavaggio DAL 238 ed asciugare.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

AGITARE A TINTOMETRO LE BASI ED IL CONVERTITORE PRIMA DELL'USO.

Diluire il prodotto con diluente 359.7000 oppure diluente 262.0940 al 30%, per una viscosità di applicazione tra 17 e 20 sec. F/4.

NOTA:

Nel caso si utilizzi il taglio da 16 litri, digitare **20** litri nel campo quantità della formula scelta su ColorAccess, si otterranno i giusti quantitativi di base da pesare in combinazione con il convertitore predosato.

AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione: ugello ø 1,6 - 1,8 mm Aerografo a caduta: ugello ø 1,4 - 1,6 mm Pressione al calcio: 3,5 - 4 bar

Aerografo HVLP: ugello ø 1,4 - 1,6 mm Pressione: 0,7 bar all'ugello

APPLICAZIONE

2 - 3 mani.

ESSICCAZIONE

	Fuori Polvere	Secco al tatto	Manipolabile	Essiccato
A 20° C	10 min.	1 h	6 h	24 h

RICOPRIBILE

Se necessita, dopo essiccamento, con se stesso.



INFORMAZIONI TECNICHE



DATI TECNICI

■ Confezioni

Basi 3,5 I Convertitore 16 I (Predosato) - 3,5 I

■ Colore

Incolore

■ Stoccaggio

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

■ Peso specifico

Solo convertitore 1.132 ± 10 g/l

■ Residuo secco

Prodotto pronto all'uso, secondo colore, non inferiore al 50%

■ Resa teorica

Secondo colore, non inferiore a 5 m² per litro/prodotto pronto all'uso

■ Pot life

Indefinito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Per aumentare la resistenza all'esterno e migliorare l'essiccazione, il prodotto può essere catalizzato dal 5 al 10% con catalizzatore della linea Syncron 358.0250.

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 responsabilità essendo evidente l'imponderabilità dei fattori che posso influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.