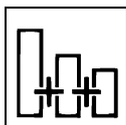


96231 TIXOCLEAR PEARL



1000 g +
500 g +
100 g



Ø 1.2-1.4 -mm
3.5-4 Atm
N° mani: 2



A forno a 80°C: 40'

Pot life a 20°C: 4 ore

DESCRIZIONE

Trasparente lucida 2K ad effetto perlaceo per sistemi doppio o triplo stato.

UTILIZZO SPECIFICO

Verniciatura di manufatti e oggettistica per il settore habitat, sporting, illuminotecnica, caschi, moto. Conferisce al manufatto verniciato elevata brillantezza ed un originale ed esclusivo effetto perlato. Da applicare esclusivamente su basi opache.

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Facile applicazione senza macchiature
- Ottime resistenze alla luce e agli agenti atmosferici
- Ottima brillantezza e bassa tendenza alla colatura in applicazione su parti verticali
- Buona pienezza

APPLICAZIONE

A spruzzo.

Preparazione della miscela:

	Peso / Volume
96231 TIXOCLEAR PEARL	1000 parti
00498 INDURITORE AD/MN oppure	500 parti
29355 LECHSYS ACRITOP STANDARD HARDENER	
00825 LECHSYS UNIVERSAL STANDARD THINNER	100 parti

Pot life a 20°C: 4 ore

Viscosità di applicazione: 19" Tazza FORD 4

Ø ugello: 1.2 -1.4 mm

Pressione aria: 3.5- 4 Atm

N° mani: 2

Intervallo fra le mani: 5 -10 min.

Spessore consigliato: 35-45 µ

Ambito applicativo: 20-25°C 50-70% U.R.

Resa teorica: 1 l di miscela 8 m² a 45 µ

V.O.C. della miscela pronta all'uso = 565 g/l

ESSICCAZIONE

Appassimento: 15 min. a 20°C
A forno: 40 min. a 80°C

DATI TECNICI

RESIDUO SECCO ASTM D 1644: 47% pp
DUREZZA ASTM D 1522: 96 Oscillazioni
BRILLANTEZZA 60° ASTM D 523: 96 Gloss

SCHEDA TECNICA N° 0682-I
REV. 10/2018

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.