

# FLEX 565

# 1.839.0565

## ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ

Ο **Flex565** είναι πολυεστερικός στόκος σπάτουλας, υψηλής ποιότητας, ο οποίος στεγνώνει ταχύτατα. Εφαρμόζεται εύκολα, δεν τρέχει από την σπάτουλα και τρίβεται εύκολα. Χάρη στην κοκκώδη δομή του ο **Flex565** είναι κατάλληλος για μικρές επιδιορθώσεις όσο και για μεγάλα μπαλώματα.

## ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κοινή λαμαρίνα καθαρισμένη και τριμμένη.  
Υαλορήτινη και gelcoat τριμμένες.  
Παλαιές βαφές σε καλή κατάσταση, τριμμένες (εκτός των θερμοπλαστικών).

### Σημαντικό :

Δεν εφαρμόζεται πάνω σε Escorhos, θερμοπλαστικά βερνίκια ή ευαίσθητα στους διαλύτες. Σ' αυτές τις περιπτώσεις στοκάρουμε εντός των ορίων του μπαλώματος.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Καθαρισμός της επιφάνειας με νερό (κατά προτίμηση ζεστό) και απορρυπαντικό.  
Τρίψιμο της παλαιάς βαφής με γυαλόχαρτο P60.  
Καθαρισμός με υγρό καθαρισμού 3500.



	ΒΑΡΟΣ
FLEX 565	1000
ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	20
ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ	4-7 λεπτά

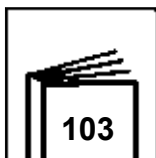


### Σημαντικό :

Την χειμερινή περίοδο για ευκολότερο στέγνωμα η αναλογία ανάμιξης αυξάνεται στο 3%. Ανακατέψτε καλά τον καταλύτη μέχρι να εξαφανιστεί το χαρακτηριστικό κόκκινο χρώμα.  
Μην υπερβάλλετε στη χρήση του καταλύτη για να αποφύγετε το ξεθώριασμα του χρώματος.

## ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ

ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ 2303 σωληνάριο 45 gr για πιατέλα.



## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ένα ή περισσότερα χέρια  
Συνιστόμενο πάχος φιλμ  
Μέγιστο πάχος φιλμ

200-800 micron  
1000 micron



## ΞΗΡΑΝΣΗ

ΣΤΟΝ ΑΕΡΑ

Διάλειμμα μεταξύ χεριών

Ξηρά τριβή

ΜΕ ΥΠΕΡΥΘΡΕΣ ΛΑΜΠΕΣ

υψηλής συχνότητας

μεσαίας συχνότητας

στους 10°C

10 λεπτά

κατόπιν 25 λεπτών

στος 20°C

8 min.

κατόπιν 15 λεπτών

10 λεπτά

5 λεπτά



## ΤΡΙΨΙΜΟ

ΞΗΡΑ ΤΡΙΒΗ

Όταν χρησιμοποιείται με MS FILLER 4:1

αρχικά με

δεύτερη φάση με

γύρω περιοχή με

P 80

P 120 + P 220

P 320 - 400

## ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Δέχεται όλα τα υποστρώματα της σειράς MaxMeyer Car Refinish.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συσκευασία

Αποθήκευση

πιατέλα lt. 0.750 (kg. 1,385) με καταλύτη

σε δροσερό και στεγνό χώρο μακριά από πηγές θερμότητας



## ΚΑΝΟΝΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προϊόν αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση

Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλείας του προϊόντος MSDS.