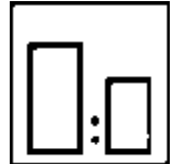


# MS FILLER 4:1

# 1.856.4020

## ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΜΕΣΑΙΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ - ΓΚΡΙ

Το **MS Filler 4:1** είναι ακρυλικό υπόστρωμα δύο συστατικών με υψηλή ικανότητα γεμίσματος και μεγάλη ελαστικότητα. Στεγνώνει γρήγορα και τρίβεται εύκολα. Παρουσιάζει μεγάλη αντίσταση στην απορρόφηση του χρώματος και αντοχή στο χρόνο.  
Χρησιμοποιείται για μικρές επιδιορθώσεις τμηματικές και ολικές βαφές.



## ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Απλή λαμαρίνα καθαρισμένη και τριμμένη (μόνο για μικρές επιφάνειες)  
Πολυεστερικοί στόκοι, υαλορητίνες, τριμμένες με P220-240  
Παλαιές βαφές σε καλή κατάσταση τριμμένες

### Σημαντικό :

Σε μικρές επιφάνειες γυμνής λαμαρίνας φροντίστε να επιτύχετε πάχος φιλμ 60-80 micron το πολύ.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Τρίβουμε με γυαλόχαρτο P220-240. Πλένουμε με υγρό καθαρισμού 3500  
Για καλύτερη αντισκωριακή προστασία εφαρμόζουμε 1-2 χέρια Esorhos



	ΟΓΚΟΣ	ΒΑΡΟΣ
MS FILLER	1000	1000
ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	250	160
ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ	100-200	60-120
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ' - DIN4, 20°C	20-30"	
ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ	45-60 λεπτά	

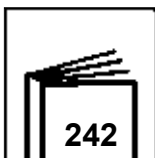


### Σημαντικό :

Πιθανή προσθήκη ελαστικοποιητή AD1208 σε αναλογία 10-30%.  
κατάλυση πραγματοποιείται σύμφωνα με τις τεχνικές οδηγίες N° 414.

## ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ-ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ

ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ	8000 Πολύ γρήγορος	τμηματικές βαφές και επιδιορθώσεις κάτω 25°C
	6000 Γρήγορος	ολικές, τμηματικές βαφές και επιδιορθώσεις
	9000 Πολύ Γρήγορος	μικρές επιδιορθώσεις κάτω από 25°C
ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ	4305 Γρήγορο	μικρές επιδιορθώσεις, ολικές βαφές κάτω από 25° C
	4310 Κανονικό	τμηματικές βαφές κάτω από 25°C
	4320 Αργό	ολικές βαφές πάνω από 25°C
	4330 Πολύ αργό	τμηματικές και ολικές βαφές πάνω 25°C



## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πιστόλι	<u>Συμβατό</u>	<u>LVL</u> P ή αποδοτικότητα μεταφοράς
Μπεκ άνω δοχείο	mm 1.6-1.8	mm 1.6-1.8
Πίεση πιστολιού (bar)	2-3	0.3-07
Χέρια εφαρμογής		2
Συνιστόμενο πάχος φιλμ		100 micron
Μέγιστο πάχος φιλμ		200 micron



## ΣΤΕΓΝΩΜΑ

ΣΤΟΝ ΑΕΡΑ		
Διάλειμμα μεταξύ χειρών εφαρμογής		5-10 λεπτά
Τριβή (για 100 micron, 20°C)		μετά από 3-4 ώρες
Τριβή (πάνω 100 micron)		την επόμενη ημέρα
ΣΤΟ ΦΟΥΡΝΟ-ΜΕ ΥΠΕΡΥΘΡΕΣ ΛΑΜΠΕΣ IRT		
Αναμονή πριν την ξήρανση		5-10 λεπτά
Ξήρανση στο φούρνο		20-30 λεπτά 60°C
Ξήρανση με υπέρυθρες λάμπες	μεσαίας συχνότητας	15 λεπτά
	υψηλής συχνότητας	10 λεπτά
Απόσταση		70 cm



## ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Είναι δυνατή κατόπιν ολικής ξήρανσης και μετά από τριβή



## ΤΡΙΨΙΜΟ

ΞΗΡΑ	P320 - 400 + Ψιλό Scotch Brite
ΥΓΡΗ	P800

## ΦΙΝΙΡΣΜΑ

Δέχεται τα χρώματα MAXICAR HS, DURALIT CAR, DURALIT ABF, BILUX AQUAMAX ΔΙΠΛΗΣ.



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Συσκευασία	1 και 2 λίτρα
Αποθήκευση	σε δροσερό και στεγνό χώρο μακριά από πηγές θερμότητας
καλυπτικότητα	4,3 m <sup>2</sup> /l έτοιμου προϊόντος για πάχος φιλμ 100 micron



## ΚΑΝΟΝΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προϊόν αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση  
Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλείας του προϊόντος MSDS.