














Τεχνικό φυλλάδιο (02/23)

MOBIHEL 3:1 HS FILLER W/W

- Εξαιρετικό αστάρι για την προστασία καινούργιων ανταλλακτικών με καταφόρησης.
- Μπορεί να εφαρμοστεί με 2 μεθόδους:
- Υγρό σε υγρό - (απαιτείται αραίωση)
- Κανονικό αστάρι με τρίψιμο - (δεν απαιτείται αραίωση)
- Πολύ εύκολο στην χρήση
- Απόχρωση: Γκρι
- Σύμφωνα με νομοθεσία περιορισμού των ΠΟΕ







ΠΡΟΕΤΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ	FE (ΣΙΔΕΡΟ)	KTL (ΟΡΕΙΧΑΛΚΟΣ)
	 P220 – P280	 MOBIHEL Antisilicone cleaner
	 MOBIHEL Antisilicone cleaner	 P600 – P800  MOBIHEL Antisilicone cleaner
		 MOBIHEL Antisilicone cleaner

		ΥΓΡΟ ΣΕ ΥΓΡΟ (wet on wet)	ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ ΤΡΙΨΙΜΟ
	Αναλογία μίξη κατά όγκο:	3 μέρη MOBIHEL 3:1 HS FILLER W/W 1 μέρος MOBIHEL 2K ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ 700	3 μέρη MOBIHEL 3:1 HS FILLER W/W 1 μέρος MOBIHEL 2K ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ 700
	Αναλογία μίξης κατά βάρος:	100 gr MOBIHEL 3:1 HS FILLER W/W 23 gr MOBIHEL 2K ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ 700	100 gr MOBIHEL 3:1 HS FILLER W/W 23 gr MOBIHEL 2K ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ 700
	Διάρκεια ζωής του μείγματος στους 20°C:	1 ώρα	1 ώρα

	Ιξώδες (RFU): DIN 53211 Φ4 mm/20°C	15 - 17 s MOBIHEL 2K ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ 2100 (10%)	ΧΩΡΙΣ ΑΡΑΙΩΣΗ
	Εφαρμογή με πιστόλι:	1,2 - 1,4 mm 2 - 2,5 bar	1,2 - 1,4 mm 2 - 2,5 bar 2 - 3 στρώσεις: 60 - 100 μm
	Αριθμός στρώσεων:	1-2 στρώσεις	2-3 στρώσεις
	Πάχος στρώσης:	30 - 40 μm	60 - 100 μm
	Χρόνος αναμονής ανά στρώση:	5 - 10 λεπτά /20°C ανάμεσα στις στρώσεις 20-30 λεπτά /20°C πριν την εφαρμογή χρώματος διαλύτου 30 λεπτά /20°C πριν την εφαρμογή χρώματος νερού	5 - 10 λεπτά /20°C ανάμεσα στις στρώσεις 10 - 15 λεπτά /20°C πριν το ψήσιμο στον φούρνο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η επιφάνεια πρέπει να τριφτεί με φιλό γκρι πετσετάκι πριν εφαρμοστεί η τελική επίστρωση μόνο **AN** έχουν περάσει περισσότερο από 5 ώρες από την εφαρμογή του ασταριού.

	Χρόνος στεγνώματος στους 20°C:	ΠΡΟΣΟΧΗ: Το αστάρι έχει κάπως μεγαλύτερη γυαλάδα από άλλα αστάρια στην σειρά MOBIHEL, επομένως δεν χρειάζεται να περιμένετε μέχρι να γίνει ματ μεταξύ των στρώσεων.	3 - 4 ώρες
	Χρόνος στεγνώματος στους 60°C:	/	30 λεπτά.
	Χρόνος στεγνώματος με την χρήση IR (υπέριθρων ακτινών μικρού μήκους κύματος):	/	15 – 20 λεπτά Απόσταση από το αντικείμενο: 70 - 80 cm
	Ξηρό τρίψιμο:	/	P360 - P600
	Υγρό τρίψιμο:	/	P600 - P1200
	Διάρκεια ζωής:	18 μήνες	

2004/42/II B(c) (540) 540:

Το ανώτερο όριο περιεκτικότητας ΠΟΕ σύμφωνα με την ΕΕ αυτής της κατηγορίας προϊόντων (κατηγορία II B (c)) για μίγμα έτοιμο προς χρήση είναι 540 g/l. Η περιεκτικότητα ΠΟΕ αυτού του προϊόντος για έτοιμο προς χρήση μίγμα είναι το ανώτερο 540 g/l

Τα υλικά 2K αντιδρούν με την υγρασία. φρόντισε όλα αυτά τα δοχεία και τα εργαλεία είναι εντελώς στεγνά. κατά την επίστρωση, η σχετική υγρασία περιβάλλοντος δεν πρέπει να υπερβαίνει το 80 %.

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ – Συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας πριν από τη χρήση.

MOBIHEL[®]

When Performance Matters

Κλείστε την συσκευασία του καταλύτη αμέσως μετά την χρήση, γιατί το προϊόν αντιδρά με την υγρασία και μπορεί να προκαλέσει ελαττώματα στο προϊόν. Τα δεδομένα μπορεί να διαφέρουν υπό διάφορες συνθήκες.

Οποιοδήποτε μέρος αυτών των πληροφοριών μπορεί να αλλάξει ανά πάσα στιγμή χωρίς προειδοποίηση.

Οι πληροφορίες προέρχονται από πολυετή εμπειρία στη συνεργασία της Ανάπτυξης και των Τεχνικών Υπηρεσιών και αποτελούν ιδιοκτησία της HELIOS Refinish.

Εγγυόμαστε ότι η ποιότητα της εργασίας που εκτελείται σύμφωνα με τις οδηγίες μας αποδίδει αποτελέσματα, ενώ αποποιούμαστε οποιαδήποτε ευθύνη εάν χρησιμοποιήθηκαν άλλα προϊόντα ή εάν άλλοι παράγοντες επηρέασαν την τελική εμφάνιση. Η τελευταία έκδοση του TDS αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις. Μπορείτε να αποκτήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση από γενικό διανομέα στη χώρα σας. Ο χρήστης αυτού του προϊόντος θα πρέπει να χρησιμοποιεί το προϊόν σύμφωνα με τους νόμους και τους κανονισμούς για την ασφάλεια στην εργασία και τη διαχείριση απορριμμάτων.

Version: 2022-8 (28.01.2022)