

## Master™



**ΑΡΑΙΩΣΗ**  
5 - 15%



**ΑΠΟΔΟΣΗ**  
15 - 18 m<sup>2</sup>/L



**ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**  
πινέλο, ρολό, ή πιστόλι airless



**ΣΤΕΓΝΩΜΑ**  
1 - 2 ώρες

Πλαστικό χρώμα  
εξαιρετικής ποιότητας

» Υψηλή καλυπτικότητα

» Αντοχή στο πλύσιμο

» Ανθεκτικό στη μούχλα

» Εξαιρετικά χαμηλές εκπομπές VOC

» Εύκολο δούλεμα

» Ομοιόμορφο ματ φινίρισμα

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πιστοποιημένο με το πληρέστερο ευρωπαϊκό εθελοντικό πρόγραμμα **Indoor Air Comfort™ GOLD** του οργανισμού Eurofins ως **Best-In-Class** προϊόν στην κατηγορία του με εξαιρετικά χαμηλές εκπομπές Πτητικών Οργανικών Ενώσεων συνεισφέροντας στην υγιεινή ατμόσφαιρα του χώρου και την ποιότητα της ζωής. Περιέχει μικροκτόνα πρόσθετα για την προστασία του από την ανάπτυξη μούχλας στον υμένα του και είναι ιδανικό για χώρους με υγρασία. Πλένεται εύκολα και αντέχει στο συχνό πλύσιμο με ήπια απορρυπαντικά. Το λαμπερό λευκό του και οι χιλιάδες αποχρώσεις αντέχουν στο χρόνο, αναβαθμίζοντας αισθητικά τους χώρους. Δουλεύεται εύκολα, απλώνεται ομοιόμορφα και είναι σχεδόν άοσμο.

### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Υψηλής ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική τοικοποιία, γυψοσανίδες κλπ και είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για χώρους με υγρασία. Λόγω της χαμηλής του σtilπνότητας καλύπτει αποτελεσματικά τις ατέλειες του τοίχου, προσφέροντας ένα ομοιόμορφο ματ φινίρισμα.

**A/a (Y) Ματ εσωτερικών τοίχων και οροφών (Σtilπνότητα ≤ 25 @ 60°)**

- Οριακή τιμή: 30g/L
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε., έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 29 g/L

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος Φορέα	PVA-VeoVa
Πυκνότητα ISO 2811 @ 25 °C	1.33-1.49 g/mL*
Στερέα κατά βάρος ISO 3251-03	60% (±3)*
Ιξώδες ASTM D 562-05 @ 25°C	110KU (±15)*
Ιξώδες βαφής ASTM D 562-05 @ 25°C	80KU (±15)
Σtilπνότητα @ 60° ISO 2813	<4GU*
Σtilπνότητα @ 85° ISO 2813	<7GU*
pH	8.5 - 9.5
Δείκτης Λευκότητας ASTM E 313-98	86,0 (±2) **
Δείκτης Κιτρινίσματος ASTM E 313-98	0,5 (±0.5) **
Απόδοση ανά στρώση	15-18m <sup>2</sup> /L***
Προτεινόμενο πάχος ξηρού φιλμ (2 στρώσεις)	70μm (±5)
Αντοχή στο νερό ISO 2812-4	Καμία μεταβολή
Αντοχή στην υγρή έκλυση ASTM 2486-06	3000 - 8000 cycles*
Αντοχή στην υγρή απόξεση EN ISO 11998:2006	Κλάση 1
Καλυπτική ικανότητα EN ISO 6504-1	9,89m <sup>2</sup> /L
Καλυπτική ικανότητα EN ISO 6504-3 (98%)	9,43m <sup>2</sup> /L

#### ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ EN1504-2

Πρόσφυση EN1542	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Απορρόφηση νερού EN1062-3	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> · h <sup>0.5</sup>
Διαπερατότητα CO2 EN1062-6	Sd>50 m
Διαπερατότητα υδρατμών EN ISO7783	Sd<0,2 m
Αντίδραση στη φωτιά EN13501-1	E

\* Ανάλογα τη βάση

\*\* Για το λευκό

\*\*\* Ανάλογα την απορροφητικότητα της επιφάνειας και τη μέθοδο βαφής.

# Master™

Πλαστικό χρώμα  
εξαιρετικής ποιότητας

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- » ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ – ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ: Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, σταθερή και καθαρή από σκόνες, λοιπά υπολείμματα και σε σαθρές παλιές βαφές. Αποφύγετε τη δημιουργία σκόνης και την έκθεσή σας σε αυτή. Σε νέες επιφάνειες: Πριν την εφαρμογή του χρώματος, εφαρμόστε 1 στρώση αστάρι νερού όπως το KRAFT ECO DUR AQUA ή το KRAFT HAFT. Σε επιφάνειες που χρειάζονται επιδιόρθωση: χρησιμοποιήστε KRAFT SPACHTEL ή KRAFT PUTTY ή το κατάλληλο επισκευαστικό υλικό της KRAFT. Σε βαμμένες επιφάνειες με λεκέδες ή/και μούχλα: Χρησιμοποιήστε ως υπόστρωμα το μονωτικό λεκέδων KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA. Σε περίπτωση μούχλας καθαρίστε προηγουμένως με το συντηρητικό KRAFT MOLD BLOCKER.
- » ΑΡΑΙΩΣΗ: Αραιώστε 5-15%κ.ο. με νερό βρύσης και αναδεύστε καλά
- » ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Κατάλληλα εργαλεία βαφής: Πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless. Το προϊόν πρέπει να χρωματίζεται αποκλειστικά με το σύστημα χρωματισμού KRAFT INSPIRED COLOR στην προτεινόμενη βάση χρωματισμού. Για ομοιομορφία στην απόχρωση και το τελικό φινιρίσμα, συνιστάται να χρησιμοποιείτε δοχεία από την ίδια παρτίδα παραγωγής. Σε περίπτωση διαφορετικών παρτίδων συνιστάται η ανάμειξή τους σε ένα μεγάλο δοχείο. Το λευκό χρωματίζεται με τα βασικά χρώματα KRAFT MASTER BASICS για απεριόριστες ανοιχτές αποχρώσεις. Εφαρμόστε 2 στρώσεις KRAFT MASTER για ιδανικό αποτέλεσμα. Σε ταβάνια συστήνεται προαιρετικά η χρήση 2 στρώσεων του φωτοκαταλυτικού χρώματος MASTER CLEAN AIR. Ελάχιστος χρόνος επαναβαφής: 4-6 ώρες. Για σκούρες αποχρώσεις: 24 ώρες. Επιφανειακό στέγνωμα: 1-2 ώρες στους 25°C και σχετική υγρασία 50%. Ο χρόνος στεγνώματος επηρεάζεται από τις καιρικές συνθήκες. Σε περίπτωση επιλογής σκούρας απόχρωσης χαμηλής καλυπτικότητας ή απόχρωσης με την κατάλληλη ένδειξη από τη βεντάλια KRAFT INSPIRED COLLECTION, προτείνεται να προηγηθεί εφαρμογή με KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA, σε ανοιχτή απόχρωση της ίδιας χρωματικής οικογένειας. Δεν ενδείκνυται τοπική εφαρμογή του χρώματος μετά την ολοκλήρωση της βαφής της επιφάνειας.
- » ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Καθαρίστε αμέσως τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι. Κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση και αποθηκεύστε το πριν ή μετά το άνοιγμα σε δροσερό μέρος μακριά από την έκθεση στον ήλιο ή στον παγετό. Μπορείτε να πλύνετε τις επιφάνειες απαλά με μαλακό σφουγγάρι και νερό και σε περίπτωση επίμονων λεκέδων με λίγο απορρυπαντικό, μετά την πάροδο τουλάχιστον 15 ημερών από τη βαφή τους. Οι σκούρες αποχρώσεις είναι λιγότερες ανθεκτικές στο συχνό πλύσιμο.

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Ενδέχεται λόγω απορροφητικότητας ή τρόπου εφαρμογής να υπάρξει διαφορά στη στιλπνότητα ή στην απόχρωση. Εάν είναι απαραίτητο, συστήνεται η ολική βαφή της επιφάνειας. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C καθώς και άνω του 65% σχετικής υγρασίας.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΑΠΟΧΡΩΣΗ

Διατίθεται σε Λευκό σε συσκευασίες των 375ml, 750ml, 3L και 10L και σε βάσεις χρωματισμού P, T, D, A, σε συσκευασίες των 1L, 3L και 10L.

### ΑΠΟΔΟΣΗ

Η απόδοση του KRAFT Master, είναι περίπου 15 – 18 m<sup>2</sup>/L ανά στρώση αναλόγως του είδους του υποστρώματος, της μεθόδου, των εργαλείων και των συνθηκών εφαρμογής.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαβάστε προσεκτικά πριν τη χρήση τη συσκευασία του προϊόντος. Για περαιτέρω πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται αποθηκευμένο σε ξηρό περιβάλλον σε θερμοκρασία μεταξύ 5°C – 35°C, μακριά από άμεσο ηλιακό φως και βροχή. Διατηρείτε τις συσκευασίες ερμητικά κλειστές όταν δεν χρησιμοποιούνται

 1020	<b>Druckfarben Hellas S.A.</b> <b>Megaridos Ave., Kallistiri area,</b> <b>GR-19300 Aspropyrgos, Greece</b>
	<b>24</b> <b>DoP No 04.24</b> <b>Master White</b> <b>EN 1504-2:2004</b> Coating (C) for surface protection of concrete structures according to principles 1(PI), 2 (MC) and 8 (IR)
Reaction to fire	E
Permeability to CO <sub>2</sub>	S <sub>0</sub> >50m
Permeability to water vapour	Class I
Capillary absorption and liquid water permeability	w < 0,1 kg / m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>
Adhesion strength by pull-off test	≥ 1.0 mm <sup>2</sup>
Dangerous substances	See SDS

08/24 ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΚΑΤΑΡΓΕΙ ΟΛΑ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ

2/2

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Τα άνω τεχνικά στοιχεία, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στις επιστημονικές γνώσεις, εργαστηριακές μελέτες και τη μακροχρόνια εμπειρία μας, ωστόσο οι ως άνω πληροφορίες θα πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικές και να επανεξετάζονται σε κάθε περίπτωση σε σχέση με τις εκάστοτε συνθήκες και την κάθε πρακτική εφαρμογή. Συνεπώς, θα πρέπει να εξετάζεται η καταλληλότητα του προϊόντος για κάθε συγκεκριμένη χρήση, κατόπιν ενημέρωσης από την τρέχουσα έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Πληροφοριών στην ιστοσελίδα μας [www.kraftpaints.com](http://www.kraftpaints.com), καθώς και επικοινωνίας με το τεχνικό τμήμα της εταιρείας μας, αν υπάρχει ανάγκη. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση ο χρήστης φέρει την πλήρη και αποκλειστική ευθύνη σχετικά με τυχόν ανεπιθύμητες επιπτώσεις από τη χρήση του προϊόντος».

**DRUCKFARBEN ELLAS A.E.B.E.**

ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ 19 300, ΑΤΤΙΚΗ | ΤΗΛ.: +30 210 55 19 500 - FAX: +30 210 55 19 501  
[www.druckfarbengroup.com](http://www.druckfarbengroup.com) | [www.kraftpaints.com](http://www.kraftpaints.com)



Γραμμή Επικοινωνίας / Παραγγελιών Χωρίς Χρέωση

800 111 7700 Δευτέρα - Παρασκευή, 8.00 π.μ - 04.00 μ.μ.  
 e-mail: [paints.orders@druckfarben.gr](mailto:paints.orders@druckfarben.gr)