

### Χαρακτηριστικά

- Αποκλειστική τεχνολογία για εύκολη αφαίρεση των λεκέδων.
- Εξαιρετική κάλυψη.
- Πλένεται ιδιαίτερα εύκολα.
- Εύκολη εφαρμογή, καθαρισμός και φρεσκάρισμα.
- Μηδενικές εκπομπές Πτητικών Οργανικών Ενώσεων, χαμηλής οσμής.
- Αυτοασταρωμένο στα περισσότερα υποστρώματα.
- Προσφέρει επίστρωση ανθεκτική στη μούχλα.
- Αντοχή στους λεκέδες.

### Προτείνεται για

- Οικιακές ή εμπορικές εφαρμογές υψηλής επισκεψιμότητας όπου επιθυμείται ματ φινιρίσμα εξαιρετικής ποιότητας. Νέες ή βαμμένες στο παρελθόν επιφάνειες τοίχου, γύψου, τοιχοποιίας ή με ταπετσαρία. Ασταρωμένο ή προηγουμένως βαμμένο ξύλο ή μέταλλο. Νέες ή βαμμένες ακουστικές οροφές.

### Γενική περιγραφή

- Ένα 100% ακρυλικό ματ χρώμα φινιρίσματος κορυφαίας ποιότητας που πλένεται εύκολα. Ιδανικό για επιφάνειες υψηλής καταπόνησης όπως διάδρομοι, σκάλες, σχολικά κυλικεία, αποδυτήρια, εργαστήρια. Οι περισσότεροι οικιακοί λεκέδες απομακρύνονται με απαλό σαπούνι και νερό. Εφαρμόζεται εύκολα με πινέλο, ρολλό ή συσκευή ψεκασμού. Με εξαιρετική ικανότητα κάλυψης και επιπέδωσης. Αυτοασταρωμένο στα περισσότερα υποστρώματα.

### Περιορισμοί

- Μην εφαρμόζετε όταν η θερμοκρασία του αέρα και της επιφάνειας είναι χαμηλότερη από 10 °C (50 °F).

### Πληροφορίες προϊόντος

Χρώματα	Λευκό (01)
Βάσεις απόχρωσης	1X
Σύστημα χρωστικών	Benjamin Moore® Gennex®

### Πιστοποιήσεις & Προσόντα:

Master Painters Institute MPI 53, 53 X-Green™, 143, 143 X-Green™  
Αντιμικροβιακό - Το προϊόν αυτό περιέχει αντιμικροβιακά πρόσθετα, τα οποία εμποδίζουν την ανάπτυξη μούχλας και ερυσίβης στην επιφάνεια της μεμβράνης του χρώματος.  
Κατάλληλο για πιστοποίηση LEED® v4  
Πιστοποίηση από το Υπουργείο Υγείας της Καλιφόρνια (CDPH v1)  
Πιστοποίηση CHPS χαμηλής εκπομπής ρύπων  
(Collaborative for High Performance Schools)  
Το προϊόν αυτό της Benjamin Moore έχει ελεγχθεί από ανεξάρτητα τρίτα μέρη και πληροί ή ακόμα υπερβαίνει τα δημοσιευμένα κριτήρια απόδοσης και περιορισμού χρήσης χημικών ουσιών της πιστοποίησης Green Seal™ GS-11 2015



Η Πράσινη Υπόσχεση της Benjamin Moore® έχει σκοπό να διασφαλίσει την εγγύηση που προσφέρει η εταιρεία μας ότι το προϊόν αυτό πληροί και συχνά υπερβαίνει τα αυστηρά περιβαλλοντικά κριτήρια και τα κριτήρια απόδοσης σχετικά με τις εκπομπές οργανικών πτητικών ενώσεων (VOC), την εφαρμογή, τον καθαρισμό, τη δυνατότητα τριψίματος και τη συσκευασία του ενώ παράλληλα διασφαλίζεται το άριστο αποτέλεσμα που αναμένετε από την Benjamin Moore.

### Τεχνική βοήθεια:

Διατίθεται μέσω του τοπικού εξουσιοδοτημένου εισαγωγέα.  
Για την τοποθεσία του εισαγωγέα σας καλέστε στο  
+30 210 28 88 700 ή επισκεφτείτε [www.voyatzogloutrade.gr](http://www.voyatzogloutrade.gr)

### Δεδομένα για τη Βάση 1

Είδη	Αποκλειστικής τεχνολογίας 100% ακρυλικό	
Τύπος χρωστικής	Διοξειδίου του τιτανίου	
Όγκος στερεών	42.9 ± 2 %	
Κάλυψη ανά 3,79 λίτρα σε προτεινόμενο πάχος στρώματος	37.1 – 41.8 m <sup>2</sup> (400 – 450 ft <sup>2</sup> )	
Προτεινόμενο πάχος στρώματος	– Υγρό	86.4 – 99.0 μm (3.4 – 3.9 mils)
	– Στεγνό	33.0 – 38.1 μm (1.3 – 1.5 mils)
Ανάλογα με την υφή και το πορώδες της επιφάνειας. Βεβαιωθείτε ότι έχετε υπολογίσει τη σωστή ποσότητα χρώματος για την εργασία σας. Έτσι, θα εξασφαλίσετε ομοιομορφία στο χρώμα και θα μειώσετε την πιθανότητα πλεονάζουσας ποσότητας χρώματος.		
Χρόνος στεγνώματος @ 25 °C @ 50 % σχετική υγρασία	– Στην αφή	1 ώρα
	– Για επαναβαφή	1 – 2 ώρες
Οι βαμμένες επιφάνειες μπορούν να πλυθούν μετά από δύο εβδομάδες. Υψηλά επίπεδα υγρασίας και χαμηλές θερμοκρασίες θα επιμηκύνουν τους χρόνους στεγνώματος, επαναβαφής και χρήσης της επιφάνειας.		
Στέγνωμα	Εξάτμιση	
Ιξώδες	93 ± 3 KU	
Σημείο ανάφλεξης	Κανένα	
Στιλπνότητα	Mat (2 – 5.5 @ 85°)	
Θερμοκρασία επιφάνειας κατά την εφαρμογή	– Ελάχιστο	10 °C (50 °F)
	– Μέγιστο	32.2 °C (90 °F)
Αραίωση	Δείτε τη σελίδα 2	
Καθαρισμός	Καθαρό νερό	
Βάρος ανά 3,79 λίτρα	5.4 kg	
Θερμοκρασία αποθήκευσης	– Ελάχιστο	4.4 °C (40 °F)
	– Μέγιστο	32.2 °C (90 °F)
<b>ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)</b>		
Η συγκέντρωση σε ΠΟΕ του έτοιμου προς χρήση προϊόντος είναι 0,5 g/l. Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK είναι 30 g/l (2010).		
<b>Κατηγορία:</b> A, <b>Υποκατηγορία:</b> α - Ματ εσωτερικών τοίχων και οροφών Στιλπνότητα ≤ 25@60°, Τύπος: Υ.		

## Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες προς βαφή θα πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς υπολείμματα βρωμιάς, χωρίς λιπαρές ουσίες ή σκόνη, να μην έχουν υπολείμματα σαπουνιού, κεριού, ξεφλουδισμένης βαφής, υδατοδιαλυτές ουσίες και μούχλα. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα ξεφλουδισμένης βαφής και τρίψτε με γυαλόχαρτο την επιφάνεια προκειμένου να είναι εξίσου ομαλή με τις γύρω περιοχές. Περιοχές που είναι στιλπνές θα πρέπει να γίνουν πιο θαμπές. Επιφάνειες από γυψοσανίδα θα πρέπει να μην έχουν υπολείμματα από σκόνη. Ασταρώστε με ένα χρώμα φινιρίσματος ή ένα αστάρι πριν και μετά το γέμισμα των οπών, των ρωγμών και άλλων επιφανειακών ατελειών. Οι νέες επιφάνειες με σοβά ή τοιχοποιίες θα πρέπει να παραμείνουν ανέπαφες (30 ημέρες) πριν την εφαρμογή βασικής επίστρωσης. Μια έτοιμη σοβατισμένη επιφάνεια θα πρέπει να είναι σκληρή, να έχει ελαφριά γυαλάδα και μέγιστο pH 10. Σοβατισμένη επιφάνεια που είναι μαλακή και πορώδης ή με κονιοποιημένο σοβά δείχνει ότι δεν είναι έτοιμη. Ποτέ μην τρίβετε με γυαλόχαρτο μια γύψινη επιφάνεια. Αφαιρέστε τυχόν προεξοχές και ασταρώστε το σοβά πριν και μετά την εφαρμογή του επιχρίσματος. Το χυτό ή προκατασκευασμένο σκυρόδεμα με πολύ λεία επιφάνεια πρέπει να τριφτεί για να είναι πιο απορροφητική η επιφάνεια, αφού αφαιρεθούν όλοι οι αντικολλητικοί παράγοντες και τυχόν υγρά βοηθητικά ωρίμανσης σκυροδέματος. Αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή μικρά σωματίδια.

**Δύσκολες περιοχές:** Η Benjamin Moore προσφέρει μια ποικιλία ειδικών ασταριών για χρήση σε δύσκολα υποστρώματα όπως σοβατισμένες επιφάνειες, ξύλα που ξεφλουδίζουν, σημεία με λιπαρούς λεκέδες, σημάδια από κραγιόνια, σκληρές γυαλιστερές επιφάνειες, γαλβανισμένο μέταλλο ή άλλες περιοχές που η πρόσφυση βαφής ή η μόνωση των λεκέδων αποτελεί σημαντικό πρόβλημα. Συμβουλευτείτε ένα κατάστημα λιανικής πώλησης.

## Αστάρι/Βαφή

Αυτό το αυτοασταρώμενο χρώμα λειτουργεί το ίδιο ως αστάρι στις περισσότερες επιφάνειες. Σε γυμνά υποστρώματα απαιτούνται δύο εφαρμογές. Οι επιφάνειες που έχουν ήδη βαφεί είναι έτοιμες με 1 ή 2 εφαρμογές.

**Ειδική σημείωση:** Συγκεκριμένες σκούρες αποχρώσεις μπορεί να απαιτούν Σκούρο αστάρι βάσης για να επιτευχθεί το επιθυμητό χρώμα. Συμβουλευτείτε ένα κατάστημα λιανικής πώλησης.

### Ξύλο και τεχνικά προϊόντα ξύλου:

Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046)

### Ξύλα με τανίνες όπως ο κέδρος και η σεκόγια:

Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046).

### Γυψοσανίδα:

Δεν απαιτείται αστάρι

### Ακατέργαστη ή τραχιά τοιχοποιία:

Ultra Spec® Masonry Interior/Exterior Hi-Build Block Filler (571)

### Λείο, χυτό ή προκατασκευασμένο σκυρόδεμα:

Δεν απαιτείται αστάρι

### Σιδηρούχα μέταλλα (ασάλι και σίδηρος):

V110 Acrylic Metal Primer

### Μη σιδηρούχα μέταλλα (γαλβανισμένα και από αλουμίνιο):

Όλες οι νέες επιφάνειες πρέπει να καθαρίζονται σχολαστικά με γαλακτωματοποιητή λαδιού και γράσου για την αφαίρεση ρύπων. Οι νέες γυαλιστερές επιφάνειες από μη σιδηρούχα μέταλλα που θα υπόκεινται σε τριβή θα πρέπει να σκουπίζονται με πολύ λεπτό γυαλόχαρτο ή ένα ασαλόμαλλο για την ενίσχυση της πρόσφυσης.

### Επαναβαφή, όλα τα υλικά: Δεν απαιτείται αστάρι

Ασταρώνουμε γυμνές περιοχές με το αστάρι που συνιστάται για την παραπάνω περιοχή

## Εφαρμογή

Ανακατέψτε σχολαστικά πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης. Περάστε ένα ή δύο χέρια. Για ακόμα καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε ένα κορυφαίας ποιότητας πινέλο Benjamin Moore® από νάilon/πολυεστέρα, κορυφαίας ποιότητας Benjamin Moore® ρολό βαφής ή ένα παρόμοιο προϊόν. Εφαρμόστε το χρώμα γενναϊόδωρα ξεκινώντας από άβαφη περιοχή σε υγρή περιοχή. Αυτό το προϊόν μπορεί εφαρμοστεί με σύστημα ψεκασμού.

### Σπρέι, Πίεση χωρίς αέρα:

1,500 - 2,500 psi, Ακροφύσιο: 0,013-0,017

## Αραιώση/Καθαρισμός

Η προετοιμασία με προϊόν επέκτασης του χρόνου στεγνώματος Benjamin Moore® 518 Extender ενδέχεται να είναι απαραίτητη κάτω από ορισμένες συνθήκες προκειμένου να ρυθμιστεί ο χρόνος που μεσολαβεί για τυχόν διορθώσεις πριν το στέγνωμα ή όταν το προϊόν εφαρμόζεται με ψεκασμό. Αν ο καιρός είναι ξηρός με έντονη ηλιοφάνεια ή παρουσία ανέμου, προσθέστε το προϊόν επέκτασης χρόνου στεγνώματος 518 ή νερό σε μέγιστη ποσότητα 236 mL σε 3,79 λίτρα χρώματος. Ποτέ μην προσθέτετε άλλα χρώματα ή διαλυτικά.

### Καθαρισμός

Πλύνετε τα εργαλεία βαφής σε ζεστό νερό με σαπούνι αμέσως μετά τη χρήση. Ο εξοπλισμός ψεκασμού πρέπει να ξεπλένεται με ανόργανο διαλύτη για να αποφευχθεί ο σχηματισμός σκουριάς ή θα πρέπει να ακολουθούνται οι κρατικές/τοπικές οδηγίες σχετικά με τη χρήση του διαλύτη.

### Ταξινόμηση / Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

#### Επικίνδυνα συστατικά πρέπει να αναφέρονται στις ετικέτες:

2-μεθυλοισοθειαζολ-3(2H)-όνη

1,2-βενζιζοθειαζολ-3(2H)-όνη

μάζα αντίδρασης από: 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [αριθ. ΕΚ 247-500-7] και 2-μεθυλ-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [αριθ. ΕΚ 220-239-6] (3:1)



#### Προειδοποιητική λέξη

Προσοχή

#### Δηλώσεις κινδύνου

H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

#### Δηλώσεις προφύλαξης - EU (§28, 1272/2008)

P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P102 Μακριά από παιδιά.

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

P321 Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε στην ετικέτα).

P501 - Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

#### Συμπληρωματικές πληροφορίες:

EUH211 - Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.