

## Χαρακτηριστικά

- Μέγιστη καλυπτική ικανότητα
- Εξαιρετικός και πλήρης αποκλεισμός λεκέδων
- Αστάρι για ολόκληρο το σπίτι
- Κορυφαία πρόσφυση
- Γρήγορο στέγνωμα
- Εξαιρετική ροή & στρώσιμο
- Ανθεκτικό στη μούχλα

## Προτείνεται για

**Εσωτερικός χώρος:** Χρησιμοποιήστε σε νέο ή προηγουμένως βαμμένο ξύλο, κόντρα πλακέ, γυψοσανίδα, πλακάκι οροφής, Formica®, Masonite®, κεραμικό πλακάκι και ώριμο γύψο. **Εξωτερικός χώρος:** Χρησιμοποιήστε σε νέο ή προηγουμένως βαμμένο ξύλο, ινοπλισμένες τσιμεντοσανίδες, μοριοσανίδες, αλουμίνιο, γαλβανισμένο μέταλλο, τούβλο, σκληρυνόμενη τοιχοποιία και βαμμένες επιφάνειες σιδηρούχων μετάλλων.

**Τύπος λεκέδων:** Λεκέδες νερού, διαρροή τανίνης, νικοτίνη/καπνιά, μαρκαδόροι, κηρομπογιές, συτλό, μολύβια, δαχτυλιές, οικιακοί λεκέδες, όπως καφέ και πολλά άλλα.

Σε σοβαρές περιπτώσεις μπορεί να απαιτούνται 2 στρώσεις ασταριού. Για βέλτιστα αποτελέσματα αφήστε το αστάρι να στεγνώσει εντελώς.

## Γενική περιγραφή

Κορυφαίας ποιότητα, εσωτερικού/εξωτερικού χώρου, 100% ακρυλικό αστάρι που παρέχει μέγιστη κάλυψη και εξασφαλίζει ομοιόμορφο φινιρίσμα. Είναι το προϊόν που χρειάζεστε όταν απαιτείται σημαντική αλλαγή χρώματος. Παρέχει κορυφαία πρόσφυση και είναι πιο ανθεκτικό σε δύσκολα υποστρώματα. Επιπλέον, αυτό το προϊόν είναι αποτελεσματικό στη μόνωση και τον περιορισμό των περισσότερων λεκέδων.

## Περιορισμοί

- Μην εφαρμόζετε όταν η θερμοκρασία του αέρα και της επιφάνειας είναι χαμηλότερη από 4.4°C (40°F)
- Σε σκληρές, μη-πορώδεις επιφάνειες όπως υαλωμένα κεραμικά πλακάκια ή φινιρισμένο μέταλλο, για μέγιστη πρόσφυση και σκληρότητα ενδέχεται να χρειαστούν 3-4 ημέρες.

Πληροφορίες προϊόντος		Δεδομένα για τη Βάση	
Χρώματα	Διάφορα	Είδη	100% ακρυλικό
Βάσεις απόχρωσης	Λευκό (01)	Τύπος χρωστικής	Διοξειδίο του τιτανίου
Σύστημα χρωστικών	Benjamin Moore® Gennex®	Όγκος στερεών	42 ± 2 %
<b>Πιστοποιήσεις &amp; Προσόντα:</b>		Κάλυψη ανά 3,79 λίτρα σε προτεινόμενο πάχος στρώματος	37.2 – 41.8 m <sup>2</sup> (400 – 450 ft <sup>2</sup> )
Master Painters Institute MPI 6, 17, 17 X-Green™, 39, 50, 50 X-Green™, 137, 137 X Green™		Προτεινόμενο πάχος στρώματος	88.9 – 101.6 μm (3.5 – 4.0 mils)
Κατάλληλο για πιστοποίηση LEED® v4			– Υγρό 38.1 – 43.1 μm (1.5 – 1.7 mils)
Πιστοποίηση από το Υπουργείο Υγείας της Καλιφόρνια (CDPH v1)		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.	
Πιστοποίηση CHPS χαμηλής εκπομπής ρύπων (Collaborative for High Performance Schools)		Χρόνος στεγνώματος @ 25 °C @ 50 %	– Στην αφή 1 ώρα
ASTM D1653 – Τελική επίστρωση με ιδιότητες μετάδοσης υδρατμών 19.5 μακράς διάρκειας		σχετική υγρασία	– Για επαναβαφή 2 ώρες
<b>Τεχνική βοήθεια:</b>		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.	
Διατίθεται μέσω του τοπικού εξουσιοδοτημένου εισαγωγέα. Για την τοποθεσία του εισαγωγέα σας καλέστε στο +30 210 28 88 700 ή επισκεφτείτε <a href="http://www.voyatzogloutrade.gr">www.voyatzogloutrade.gr</a>		Στέγνωμα	Εξάτιμη
		Ιξώδες	95 ± 5 KU
		Σημείο ανάφλεξης	Κανένα
		Στιλπνότητα	Φλατ (7 – 12 @ 85°)
		Θερμοκρασία επιφάνειας κατά την εφαρμογή	– Ελάχιστο 4.4 °C (40 °F) – Μέγιστο 32.2 °C (90 °F)
		Αραιώση	Δεν αραιώνεται
		Καθαρισμός	Καθαρό νερό
		Βάρος ανά 3,79 λίτρα	4.9 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 16 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 σιλπνές 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, σημεία 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

Οι νέες επιφάνειες θα πρέπει να ασταρωθούν πλήρως και οι προηγουμένως βαμμένες επιφάνειες μπορούν να ασταρωθούν ή να ασταρωθούν τοπικά όπως απαιτείται. Για καλύτερα αποτελέσματα κάλυψης, χρωματίστε το αστάρι στην κατά προσέγγιση απόχρωση του φινιρίσματος, ειδικά όταν επιθυμείτε σημαντική αλλαγή χρώματος. Συγκεκριμένα σκούρα χρώματα μπορεί να απαιτούν σκούρο αστάρι βάσης. Σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Benjamin Moore, το Deer Base παρέχει μια επίστρωση κατάλληλη για χρήση κάτω από ζωηρά και έντονα χρώματα.

### 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:

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

### Ακατέργαστη ή τραχιά τοιχοποιία: Αστάρι:

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

### Λείο, χυτό ή προκατασκευασμένο σκυρόδεμα:

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

### 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:** Ασταρώνουμε γυμνές επιφάνειες 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 νάιλον/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

## Αραίωση/Καθαρισμός

### 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-μεθυλοσθεριαζολ-3(2H)-όνη & 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη.



#### Προειδοποιητική λέξη

Προσοχή

#### Δηλώσεις κινδύνου

H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση  
H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

#### 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. P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.  
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο/τα αυτιά.  
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.