

Baumit IonitColor

Ανόργανο χρώμα εσωτερικής χρήσης



- Καθαρός εσωτερικός αέρας
- Υγεία και ευεξία
- Νέα ειδική τεχνολογία

Προϊόν	Υψηλής ποιότητας, ανόργανο χρώμα εσωτερικής χρήσης για τοίχους και οροφές. Διαθέσιμο σε 66 επιλεγμένες αποχρώσεις Ionit. Εφαρμογή: με ρολό, πινέλο ή πιστόλι ψεκασμού airless. Υψηλή διαπνοή, πολύ καλή καλυπτικότητα, E.L.F., χωρίς συντηρητικά. Το Baumit IonitColor αποδεδειγμένα βελτιώνει την ποιότητα του αέρα των εσωτερικών χώρων παράγοντας ιόντα οξυγόνου.	
Σύνθεση	Ανόργανο χρώμα με βάση ειδική σύνθεση μείγματος φυσικών ορυκτών, όπως μοσχοβίτης, ασβεστίτης, οργανικά συνδετικά και νερό.	
Ιδιότητες	Φιλικό προς το περιβάλλον και με χαμηλή οσμή, υψηλή καλυπτικότητα και διαπνοή. Χαμηλή εκπομπή, χωρίς διαλύτες και πλαστικοποιητές (E.L.F.). Χωρίς συντηρητικά. Αποφυγή δημιουργίας μούχλας. Το IonitColor αυξάνει σημαντικά τον αριθμό των ιόντων στον αέρα των εσωτερικών χώρων, καθαρίζοντας την ατμόσφαιρα και μειώνοντας τα λεπτόκοκκα σωματίδια σκόνης και γύρης.	
Εφαρμογή	Υψηλής ποιότητας χρώμα εσωτερικής χρήσης. Ιδανικός συνδυασμός με τα προϊόντα Baumit IonitFinish και Baumit IonitFino.	
Τεχνικά χαρακτηριστικά	Κατηγορία καλυπτικότητας: Επίπεδο στιλπνότητας: Αντοχή σε υγρή απότριψη: Φαινόμενη πυκνότητα: Τιμή Sd: Χρόνος ξήρανσης: Κατηγορία ποιότητας:	Κατηγορία 1 (περίπου 4 m ² /l) ματ Κατηγορία 3 περίπου 1,4 kg/dm ³ 0,01 m μετά από περίπου 2-3 ώρες, εφαρμογή δευτερης στρώσης μετά από περίπου 4-6 ώρες Premium

	Baumit IonitColor 5 l	Baumit IonitColor 14 l
Κατανάλωση	περίπου 0,25 l/m ² για δύο στρώσεις	περίπου 0,25 l/m ² για δύο στρώσεις
Απόδοση	περίπου 4 l/m ² , 20 m ² /δοχείο για δύο στρώσεις	περίπου 4 l/m ² , 56 m ² /δοχείο για δύο στρώσεις
Απαίτηση σε νερό	max. 5 % καθαρό νερό	max. 5 % καθαρό νερό



Τρόπος παράδοσης	δοχείο 5 l, 1 παλέτα = 64 δοχεία = 320 l δοχείο 14 l, 1 παλέτα = 32 δοχεία = 448 l
Αποθήκευση	Μπορεί να αποθηκευτεί για 12 μήνες σε δροσερό, χωρίς παγετό μέρος, στην αρχική μη ανοιγμένη συσκευασία του.
Διασφάλιση ποιότητας	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής.
Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό Χημικών Ουσιών και Μειγμάτων	Λεπτομερείς οδηγίες καταχώρησης για το προϊόν (σύμφωνα με το Άρθρο 31, Παράρτημα II του Κανονισμού No. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18.12.2006) μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα www.baumit.gr ή ζητώντας το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος από τον κατασκευαστή.

Υπόστρωμα Τα υποστρώματα πρέπει να είναι απαλλαγμένα από σκόνη και εξανθήματα αλάτων, στεγνά, χωρίς παράγοντες που επηρεάζουν την πρόσφυση. Χαλαρά ή εύθρυπτα τμήματα πρέπει να αφαιρούνται. Στρώσεις με κόλλες και παλιά χρώματα, χωρίς επαρκή πρόσφυση, πρέπει να απομακρύνονται.

Προετοιμασία υποστρώματος **Σημειώσεις για την προετοιμασία του υποστρώματος**
Συμπαγή και ομοιόμορφη απορροφητικότητα υποστρώματα μπορούν να καλύπτονται χωρίς προετοιμασία.
Υποστρώματα υψηλής απορροφητικότητας, σκονερά και με πορώδες πρέπει να ασαρώνονται με το Baunit EasyPrimer.
Σοβάδες και εξισωτικές στρώσεις βάσης γύψου, καθώς και γυψοσανίδες πρέπει να ασαρώνονται με Baunit EasyPrimer ή baunit SperrGrund.
Πληρωμένες και σκονερές επιφάνειες, με εξαίρεση τα Baunit IonitFinish και Baunit IonitFino, πρέπει να καθαρίζονται και να ασαρώνονται με Baunit EasyPrimer πριν την εφαρμογή χρώματος.

Τρόπος εργασίας Η εφαρμογή μπορεί να γίνει με ρολό.
Ανακατέψτε επαρκώς το Baunit IonitColor στο δοχείο και κατόπιν βελτιώστε τη συνεκτικότητα με νερό.
Μπορεί να εφαρμοστεί δεύτερη στρώση Baunit IonitColor μετά από περίπου 4 - 6 hours (20 °C / 65% σχετική υγρασία). Εάν η θερμοκρασία είναι χαμηλότερη, απαιτείται μεγαλύτερος χρόνος στεγνώματος.
Το Baunit IonitColor μπορεί να εφαρμοστεί με πιστόλι airless. Προτείνεται η χρήση ακροφυσίου 0.017.

Διαδικασία βαφής:

Εφαρμογή ασαριού:

Προετοιμασία με Baunit EasyPrimer, ανάλογα με τον τύπο, την κατάσταση και τον βαθμό απορροφητικότητας του υποστρώματος.

Εφαρμογή χρώματος: Baunit IonitColor αραιωμένο max. 5% με καθαρό νερό.

Κατάλληλο για:

- ανόργανους σοβάδες και πληρωτικά
- γυψοσανίδες
- σκυρόδεμα
- βαφές διασποράς
- ανόργανης ή υδρικού βάσης χρώματα
- σοβάδες γύψου

Δεν είναι κατάλληλο για:

- επικαλύψεις χρωμάτων
- επικαλύψεις κόλλας
- πλαστικό
- ξύλο
- μέταλλο

Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, υλικού και υποστρώματος πρέπει να είναι υψηλότερη των +8 °C κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και της ωρίμανσης. Προκειμένου να διατηρηθούν οι ιδιότητες του προϊόντος, δεν πρέπει να αναμιγνύεται με άλλα προϊόντα.

Πρέπει να προστατεύονται οι περιοχές γύρω από τις επιφάνειες που πρόκειται να επικαλυφθούν (γυαλί, κεραμικά, βαφές, κλίνκερ, φυσικοί λίθοι και μέταλλο). Ξεπλύνετε αμέσως τις λερωμένες από το χρώμα περιοχές με καθαρό νερό. Το Baunit IonitColor μπορεί να καλυφθεί με άλλα χρώματα εσωτερικού χώρου, αλλά αυτό συνεπάγεται απώλεια των ιδιοτήτων του. Το πραγματικό χρώμα του Baunit IonitColor εμφανίζεται μόνο αφού στεγνώσει πλήρως.

Οι ανόργανες πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται στο Baunit IonitColor είναι φυσικά προϊόντα. Αυτό ενδεχομένως έχει ως αποτέλεσμα την εμφάνιση κάποιων κόκκων, το οποίο σε καμία περίπτωση δεν συνεπάγεται πρόβλημα ποιότητας του προϊόντος.

Οι έγγραφες και προφορικές τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες, που παρέχονται για την εφαρμογή των προϊόντων, παρατίθενται βάσει της εμπειρίας και της τεχνογνωσίας μας. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές και παρατίθενται με την προϋπόθεση ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.